HALLI STYHHUK -- HA BEMSIE!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза

加州自己

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 268 [19046] • Пятница, 25 сентября 1970 г.

Цена 3 кол.

ВЫДАЮЩИЙСЯ ЭКСПЕРИМЕНТ YCTEWHO 3ABEPWEH COOFWEHME TACC

Возвращаемый аппарат автоматической станции «Луна-16» совершил мягкую посадку в расчетном районе Советского Союза

24 сентября 1970 года в 8 часов 26 минут по московскому времени возвращаемый аппарат автоматической станции «Луна-16» совершил мягкую посадку в расчетном районе Советского Союза в 80 километрах юго-восточнее города Джезказган Казахской ССР.

Возвращаемый аппарат, в котором находится герметизированный контейнер с образцами лунного грунта, наблюдался средствами поискового комплекса при спуске на парашюте. После приземления аппарат взят на борт вертолета для последующей доставки его в

Контейнер с лунной породой будет передан в Академию наук СССР для анализа и изучения. Результаты исследований будут опублико-

Впервые в истории освоения космического пространства лунный грунт доставлен на Землю с помощью автоматического аппарата.

она одержана в ленинский юбилей-

XXIV съезду Коммунистической пар-

Центральный Комитет Коммуни-

стической партии Советского Союза,

Президиум Верховного Совета СССР

н Совет Министров СССР горячо по-

здравляют ученых и конструкторов,

инженеров, техников и рабочих, все

коллективы и организации, прини-

мавшие участие в создании и осуще-

Слава советскому народу-народу-

Да здравствует Коммунистическая

партия Советского Союза — вдохно-

тии Советского Союза.

ствлении полета станции «Луна-16».

герою, народу-созидателю!

тод, в первод подготовки к

Ученым, конструкторам, инженерам, техникам, рабочим, всем коллективам и организациям, принимавшим участие создании автоматической станции «Луна-16» и осуществлении программы ее полета

Цорогие товарищи! Наша страна, совстская наука и техника добились нового выдающегося успеха в исследовании и освое-

нии космического пространства, Взлетевшая 12 сентября 1970 г. автоматическая станция ∢Луна-16> осуществила в полете ряд сложных маневров-и совершила мягкую посад-ку в заранее выбранном районе Луны, взяла образны лунного грунта, а затем космическая ракета, стартовавшая с этой станции, доставила их на Землю в заданный район территории Советского Союза.

Впервые в мировой практике освоення космоса успешно решена принцяпиально новая задача полета автоматического аппарата на другое небесное тело, взятия образцов его грунта и возвращения на Землю.

Центральный Комитет Коммунистической партии

Задачи изучения и освоения космического пространства постоянно усложняются и требуют поиска технически и экономически рациональных средств создания необходимой для этого космической техники. Осуществление программы полета станции «Луна-16» еще раз подтвердило большие возможности и широкие перспективы применения автоматических аппаратов для исследования космического пространства и получения науч-

и планет Солнечной системы. Новые достижения советской науки и техники в создании автоматических космических станций стали возмож ными благодаря вдохновенному труду нашего рабочего класса, советской витель и организатор всех наших научно-технической интеллигенции. побед на благо великой Родины, во Эта победа особенно радостна, что имя торжества коммунизма!

ной информации с поверхности Луны

Президиум Верховного

Совет Министров

автоматической

Советского Союза Совета СССР

CCCP

Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза Президиуму Верховного Совета СССР Министров Совету C C C P

Мы, ученые, конструкторы, инженеры, техники и рабочие, принимав-шие участие в создании, запуске и осуществлении полета автоматической станции «Луна-16», докладываем Центральному Комитету КПСС, Президнуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР, что впервые в мировой космонавтике успешно решена принципиально новая задача полета автоматического аппарата на другое небесное тело, взятие образцов его грунта и возвращения на Землю. Тем самым открываются широкие перспективы на пути дальнейшего исследования Луны и планет Солнечной системы автоматическими аппаратами.

Впервые примененный на практике способ посадки на Луну автоматической станции с возвращаемой космической ракетой позволяет решать

задачи систематического изучения различных районов небесных тел надежными и экономически выгодными способами.

В ходе полета автоматической ставции «Луна-16» получены уникальные опытные данные о работоспособности новой конструкции, ее высокой надежности и конструктивном совершенстве, что открывает новые возможности в конструировании и создании совершенных образцов космической техники будущего.

Мы горячо благодарим родную Коммунистическую партию, ское правительство и весь наш народ за неустанную поддержку в нашем труде, за высокое доверне, оказан-ное нам в выполнении этой трудной и ответственной задачи.

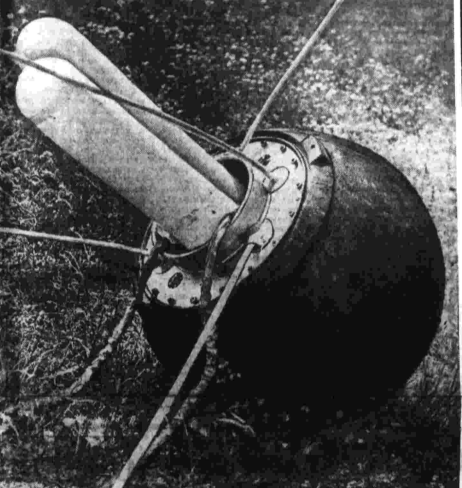
Это достижение советской науки и техники мы, создатели автоматиче-

ской станции «Луна-16», посвящаем знаменательному событию в жизни нашего народа—предстоящему XXIV съезду Коммунистической партии Советского Союза. Мы горды тем, что полет автоматической станции «Луна-16» совпал со столетнем со дня рождения В. И. Ленина, организатора Коммунистической партин и основателя первого в мире государства рабочих и крестьян.

Заверяем Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президнум Верховного Совета СССР, Советское правительство и весь советский народ, что приумножим наши усилия в осуществлении новых задач по дальнейшему освоению космоса на благо нашей великой Родины, в интересах всего челове-

Вот так происходила посадка возвращаемого аппарата автоматической станции «Луна-16» во время испытаний (снимок вверху). Внизу — возвращаемый аппарат автоматической станции «Луна-16» во время испытаний. Видны надувные чехлы с антеннами поиска.





ПАРАШЮТ НАД СТЕПЬЮ

РЕПОРТАЖ ИЗ РАЙОНА ПРИЗЕМЛЕНИЯ

Беру на память горсть иссушенной земли, которая только что ∢породнилась с Луной. Вот оно, это место с липнувот оно, это место с липнушей к ногам верблюжьей колючкой, куда три часа мы добирались на вертолете, чтобы
первыми увидеть контейвер с
лунным грунтом. Когда-нибудь здесь, может быть, ляжет
гранитная плита и выбыют на
вей золотыми буквами слова
в честь подвига советской в честь подвига советской науки и техники.

Путешествие к Джезказгану, в 80 километрак от которого приземлился возвратившийся из космических далей аппарат, мы начали ранним утром.

На борту вертолета все по-лощены одним: напряженно смотрят в иллюмины. Забыты глядывают на часы. Забыты блокноты: вдруг отвлеченься и просмот-Аппарат с лунным грунтом должен вот-вот оказаться на Земле.

Время прибытия автоматического путешественника дано точное. И место, куда он приземлится, обозначено на карте поисковой группы. Нам сказали перед отлетом: «Юго-во-сточнее Джезказгана...» Заранее поднялись ввысь и ушли во все стороны вертолеты.

Внизу бесконечная, трону тая осечними красками степь Там, на земле, во всех населенных пунктах тоже ждут

<пунник». Выставлены наблюдательные посты, и взоры лю-дей устремлены в небо. Чи-стое, словно специально промытое к этому дню, оно про-сматривается далеко окрест. Появись на голубой его тка-ни любая точка, она станет сразу заметной.

Вертолет ведет Гузев. Пе-ред полетом нам сказали: <Этот экипаж счастливый. Уверены, «лунник» увидите». Во всяком случае, пока все идет хорошо. Борттехник Бруй

— В 8 часов 11 минут кон тейнер войдет в атмосферу. Теперь уже совсем не отли-паем от иллюминаторов. Но

пусто кругом. В степи лишь пылят отары овец да соль маленьких озер иногда принима-ем за шелк парашюта. Тереблю Бруя:

— Ну, как там?..
Он лишь плотнее прижимает наушники: ага, что-то сейчас принимает. Так и есты!
— Контейнер уже рядом, говорит техник.

Солице уходит в сторону — ггурман Шевцов меняет курс. От солнца и постоянного напряжения режет глаза. Лет-чики ведут нашу машину на крейсерской скорости. В пути уже три с лишним часа. И вдруг:

— Смотрите, смотрите! Бело-оранжевый купол пара шюта парит над степью. Ра-

диомаяк контейнера зовет себе. Его сигналы отчетливо прослушиваются. К месту приземления со всех сторов спешат вертолеты.

8 часов 26 минут. Земля приняла ∢лунник> в свои объятия.

Еще режут над головами воздух винты, а мы уже спе-шим покинуть вертолет и бежим к тому месту, где лежит прибывший с Луны аппарат. Понсковая служба унаковы-вает темный шар в специальный контейнер, который с ве терпением ждут ученые.

...Этот репортаж я вачал передавать буквально несколько минут после того как наш вертолет приземлился в Джезказгане.

.

В 4 часа 30 минут второй половины дня в небе над Карагандой появилась винтокрылая птица, доставившая и Джезказгана необычный грузконтейнер с лунной породой. Многие карагандинцы наблюдали, как этот контейнер в зе-леном ящике осторожно был перенесен в самолет, который е стоял наготове. Буквально через пять минут он вамыл в воздух, взяв курс на Москву.

В. ЧЕРТКОВ. (Спец. корр. «Правды»). Район приземления, Карагандинская область

НАВСТРЕЧУ XXIV СЪЕЗДУ

Досрочно! промышленность москвы ВЫПОЛНИЛА ПЛАН

девяти месяцев Широко развернув социали стическое соревнование за до-стойную встречу XXIV съезда КПСС, выполнение заданий пя-тилетки к 7 ноября 1970 года, тилетия и поморя 1370 года, коллективы промышленных пред-приятий Москвы досрочно, 24 сентября, завершили план де-вяти месяцев текущего года по объему реализации продукции в производству большинства важейших изделий.

До конца сентября предприя-тия города выпустят сверх плана значительное количество стастанков, приборов, средств ав-томатизации и вычислительной техники, пластмасс и синтетических смол, запасных частей і тракторам и сельскохозяйствен ным машинам, часов, мебели, кожаной обуви и многих других

Каждые три минутыавтомобиль

ЗАПОРОЖЬЕ, 24. (Внештат-ный корр. «Правды» Н. Власов). Ровко, по заданному графику, движется лента главного сборочного конвейера завода «Комму-нар». Через каждые три мину-ты с него сходит новая автомадворе появляются два сверхплановых «Запорожца». И так ежедневно. На сверхплановом счету

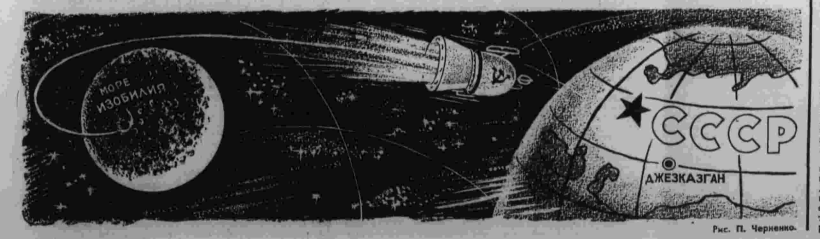
Четкий ритм работы главного конвейера обеспечивают загото-вительные цехи. Каждый из них вносит вклад в борьбу завод-ского коллектива за то, чтобы выдать в дни XXIV съезда партии 500-тысячную машину.

В конструкторском отделе, экспериментальном цехе идет подготовка к выпуску партии автомобилей новой марки— «3А3-968». Эта машина будет более комфортабельна и надеж-на в эксплуатации. Гарантийный срок ее пробега — 100 тысяч километров.

BECOMASI поправка

ДУШАНБЕ, 24. (Корр. «Правды» Г. Каландаров). Работники промышленности Таджикистана в связи с предстоящим съездом партии внесли существен-ную поправку в ранее принятые социалистические ства на 1970 год.

Решено годовой план по объему, реализации и выпуску важ-нейших изделий выполнить 23 декабря вместо 28 по ранее принятым обязательствам. Намечено выработать дополнительно 35 миллионов киловатт-часов влек троэнергии, 22.500 условны тонн минеральных удобрений, 390 тысяч метров шелковых тканей, три тысячи тонн жлопково-го волокия и 25 миллионов ус-ловных банок консервов.



Встреча Н. В. Подгорного и Д. С. Полянского с Президентом Республики Индии В. В. Гири

В Кремле 24 сентября со-стоялась встреча Председателя Президнума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного и первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянского с Президентом Республики Индии Варахагири Венката Гири. Во время этой встречи, про-шедшей в теплой, дружест-венной обстановке, был про-должен обмен мнениями по вопросам двусторонних совет-ско-индийских отношений, а также по основным междунаС советской стороны в бесезаместитель министра ино-странных дел СССР В. В. Кузненов, предселатель Государ-ственного комитета Совета ственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям С. А. Скачков, посол Советского Союза в Республике Индии Н. М. Пегов, заведующий отделом Южной Азии МИД СССР А. А. Фомин, заместитель заведующего отделом международных связей Преаидиума Верховного Совета СССР С. А. Бондаренко.

С индийской сторовы в беседе участвовали: министр по особым поручениям при Пре-зиденте В. Ч. Шукла, посол Республики Индии в Совет-ском Союзе Д. П. Дхар, се-кретарь Президента Н. Сингх, секретарь МИД Ипдии К. Сингх и другие официаль-

управления предприятием с единичным и мелкосерийным

Многое делается в этом на-правлении на «Уралмание»,

городе 20 информационно-вы-

числительных центров, осна-щенных десятками электрон

Энтузназм людей, творче-

ский характер социалистиче

ского соревнования обеспечи-

ятий. Уровень производитель-

ности труда, намеченный на

конец пятилетки, нашей про-

мышленностью лостигнут еще

в мае прошлого года. Весь или почти весь рост объема

производства на Верх-Исет-

де, заводах имени Воровско

го, гидрометприборов, пласт-масс и других получен за

счет роста производительно-сти труда — без расширения

мощностей и зачастую при со-

кращении числа работающих. Действуя не числом, а умени-

ем, трудящиеся Свердловска на 67 лней опережива

дарь пятилетки по объему

промышленного производства. Освоен выпуск 770 новых ма-

шив и оборудования, более четырсх тысяч товаров широ-

кого потребления. 14 наимено-

дарственного Знака качества

вышля, как говорится, на фи

вишную прямую последнего

всех коллективах приняты но-

вые обязательства в честь XXIV съезда КПСС, приво-

дятся в действие дополнительные резервы. В целом работ-

ники промышленности Сверд-

ловска наметили годовой план

реализации продукции выпол-

нить к 25 декабря, проязводи-

тельность труда по сравнению

с прошлым годом увеличить более чем на 7 процентов, по-

лучить не менее 7 млн. руб-лей сверхплановой прибыли.

Сопиалистическое соревно

вание получило новые стиму

Примечательно, что лич

ные обязательства принимает

почти каждый рабочий. На

«Уралмаше», например, фре-зеровщики И. Цыпушев и

А. Пачгин, расточники
 И. Константинов и В. Яблон-

ский решили выполнить к кон

цу года не менее 20 месяч-

цию только высокого качества. На машиностроительном

Пачгин,

С такими показателями мы

продукции удостоены

дней опередили калев-

машиностроительної

ли успешную работу предпри-

но-вычислительных машия

имени Калинина Свердлова. Сейчас и

характером

заводах -

произволства.

TBOPHECKASI CUJA MACC POR A E HO COPEBHOBAHUEM

Крепостью труда назвал А. М. Горький Уральский завод тяжелого машинострое Продукция «Уралиа ша» известна не тольно і рубежами. В одном строи ндут заводы «Уралэлентро тажмаш», Уральский турбомоторный, Верх-Исетский металлургический и другие. в Свердловске свыше средних и крупных промышленных предприятий. От них зависит развитие многих отраслей народного фессиональную та всегда должив быть н номической реформы, уметь анализировать состояние дел бований. Кан добиться это на предприятии, го! Как обеспечить неуклон ный научно-технически прогресс, повышение эф

Эти вопросы постоянно зашимают городскую партийную организацию, хозяйственных руководителей. Главное инициатива злесь — почин, масс, творчество рабочих и специалистов, их личная забота о совершенствовании производства, о рационализации и экономии. Ведь именно с этого, по словам В. И. Левива, вачинается коммунизм.

рективности производства

Недавно бригадир слесарейсборщиков Уралхиммашзавода П. А. Болков в числе улостоев Государственной премии за разработку в осуществление плана НОТ, экономический эффект кото-рого превысил 40 тысяч рублей. Он постоянно ишет новые вути повышения производительности труда, вовлекает в творческий поиск своих товарищей. Созданная Болковым комплексвая бригада выпол нила уже с вачала пятилетки почти девять годовых вори. Вот другой пример. Бригада токаря-карусельщика С. А. Топоркова с завода «Уралэлектротяжмаш» решила на-чать соревнование за выполневие своей пятилетки в 4 года и обратилась с призывом во всем трудящимся Свердловска последовать ее примеру. Почин получил самое широкое

распростравение.
Мне вспоминается выступжение на одном из собраний машиниста электровоза В. Е.

 Предела рабочему творнеству вет, — говорил ов. — И ваконом рабочей чести стало правило: если уместь сам, обязательно научи другого... Да, распространение опыта

шение знаний, экономическая учеба — вепременное условие технического прогресса, успеха в борьбе за рост производительности труда. Эта извествая в общем истина стала особенно актуальной в современных условиях, вогда на первый план выдвинулась задача научно-технической рев промышленности, осуществляются новые приншины социалистического зяйствования. Рабочие, инжеверы в техники, служащие должны иметь хорошую проподготовку. фессиональную подготовку, знать основные принципы эко-

Мы организовали двухгодичный семинар для директоров, главных инженеров и секретарей парткомов предприятий и секретарей райкоов КПСС. Большую работу по переподготовке хозяйственных руководителей провел общественный экономический институт, созданный на базе Уральского политехнического института и научно-техничеобщества машиностроителей. Такие же семинары, общественные университеты и экономические школы были созданы в районах и на предприятиях для секретарей парторганизаций, начальницехов в отделов, мастебухгалтеров, экономи-DOB, нормировщиков, технологов и рабочих. Учеба стала

поистине массовой. Существенное влияние на деятельность промышленных предприятий оказывают внештатные отделы технического прогресса и технико-экономические советы, созданные при горкоме в райкомах КПСС В их состав входят партийные, профсоюзные и комсовенные руководителя, видные лы анализируют положение на местах, проводят обмен опытом, оказывают предприятиям помощь в решении наи-более сложных проблем, Технико-экономический совет при например, за последние три года изучил обстановку практически на всех промышленных предприятиях района. Его интересовали вопросы использования резервов роста производительности труда, разрав внедрения планов повышения культуры производства и качества про-

дукция, механизации погру-зочно-разгрузочных работ

в т. д. С помощью совета удалось достижения лучших сдедостоянием лать вскрыть дополнительные возможности усиления эффективвости производства.

Активность масс проявляется в в широком движении за экономное расходование ма-териалов, повышение культуры производства и выпуск проотличного качества. Это движение приобрело особый размах после декабрьско-го (1969 г.) Пленума ЦК КПСС в опубликования известного Письма «Об улучшении использования резервов производства и усвления режима экономии в народном хозяйстве». По инициативе передовиков начался общественный смотр резервов. В нем уже приняло участие более 47 тысяч человек. Подаво 20 тысяч предложений, из которых 6.600 внедрены и далут более 10 миллионов рублей условной

Идет конкурс планов научной организации труда, про-изводства и управления. Интерес к нему огромный. Чувствуется стремление каждого коллектива наилучшим образом показать свои успехи этой области, позаимствовать опыт других предприятий.

Рост творческой активности тружеников индустрив позво лил ускорить освоение новой техники, механизацию и автоматизацию производственных процессов. За годы пятилетки в городе комплексно механизировано 182 деха и участка, внедрево 85 автоматических полуавтоматических линий. Серьезное внимание уделяется электрическим и электрофизическим методам обработки, применению природных и синтетических алмазов, точ-

ных заготовок. На предприятиях Свердлов-ска работает много станков программным управлевием. А начало этому делу положили новаторы машиностроительного завода имени Калинина. Применение таких станпозволило поднять здесь производительность труда и различных операциях в 5-10 ные работы, снизить затраты на изготовление оснастки и перейти к многостаночному, обслуживанию.

Инициатива масс дала вовый толчок также совершенствованню управления производ-ством, без чего немыслимо повышение его эффективности. Коллектив завода «Уралэлектротяжмашь в содружестве с учеными разработал основы ри механического цеха Е. Вр-маков, В. Грошев и фрезерон-щик А. Потапов дали слово получить за счет рационали-зации не менее 500 рублей кономии. Принимая повые обязатель-

ства, вости работники промышлен вости обращают внимание прежде всего на отстающие нию, еще имеются, 11 предприятий города ве справились с полугодовым планом реализации продукции, векоторые не достигли намеченного уровня производительности труда. Произошло это пото-**VDOBBS** труда. Произошло это потовспомогательные BHDVIOTCH процессы, педостаточно ис-пользуется техника, велика потери рабочего времени. Тут вина и вартяйных и хозяйструковолителей — наше общее упущение, которое в ходе предсъездовского соревнования необходимо лик-

Серьезво мешает плодотворной работе нарушение принципа специализации предприятий. Так, «Уралмаш», на наш взгляд, следует освободить от производства рода запасных частей, не свойственного ему оборудования и метизов. Их выпуск целесообразно поручить другим предприятиям. Завод изготовляет в год более чем на 200 тысяч рублей одного только стандартного инструмента, отвлекая на это немалые силы и средства. Однако предложения об упорядочении производства пока не встречают поддержки, Взять другую проблему -

полготовку новой техники. Научно-исследовательский ин ститут «Урадмаша» (как. впрочем, и многие другие по-добные учреждения) не имеет перспективного плана работы. это ведет к большим потерям. Неиспользованные конструкторские проекты за последние десять лет составили свыше 20 тысяч условных листов. Завод понес свыше 1.5 млн. рублей убытка. Ныв-че остались не включенными в план готовые чертежи на 70 тысяч тонн оборудования. В то же время 14,5 тысячи тоня планового оборудования не обеспечено рабочими проектами. Дальше мириться с та-ким положением пельзя. И первое слово здесь должно сказать Министерство тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения.

Обращая особое внимание на просчеты и неиспользованнизации повышают требовательность к кадрам, направляют активность трудящихся ва успешное выполнение обязательств, принятых в ознаме-нование XXIV съезда КПСС, стремятся всемерно развивать творческий подход в делу у каждого рабочего и специя

> Л. БОБЫКИН, горкома КПСС.

Донбасс поздравляет героя

главного инженера шахтоуправления Стаханову присвоено звение Героз Социалистического Труда. На состоявшемся здесь города горячо поздравили героя.

ко известно всей стрене. Больше трети века назад он был зачинателем данжателя за высо-кую производительность труда. И сейчас, не-

вахту на угольном фронте. Работая помощни ком главного инженера шахтоуправлення А. Г. Стаханов отдеет свои знания и богаты! опыт родному предприять

славленного горняка в том, что шакта № 43 досрочно выполния пятилетку, а шахтоуправлен дало стране десятки тысяч тони сверхпли

вого витрацита, перевыполняет зедания по росту производительности труда. Выступивший на митинга А. Г. Стакемов горячо поблагодарил партию и правительство

Две ведели в московском парке культуры и отдыха «Со-кольники» работала международная выставка «Химия-70». В ней приняли участие почти все социалистические страны, крупнейшие предприятия в фирмы страи Европы, Азии, Америки. На этом представи тельном смотре демонстрировалось лучшее, чем располагает современная наука и тех-ника в области химии.

пользовалас Выставка большим успехом у москвичей и гостей столицы. За время боты с экспозицией ознакомилось около миллиона чело-

24 сентября, в день закрытия выставки, ее посетили товарищи Д. С. Полянский, М. А. Суслов, П. Н. Демичев, рев. М. С. Соломенцев. Вместе с ними были завелую отделами ЦК КПСС В. М. Бунгуев и В. Ф. Шауро, минист-ры СССР Л. А. Костандов, ры СССР Л. А. Костандов, Н. С. Патоличев, председа-тель президиума Всесоюзной торговой палаты Б. А. Бори сов, директор выставки мия-70» А. К. Павленко. (TACC).

Успех выставки

Более месяца в Москве в Центральном выставочном зале (Манеже) открыта всесоюзвыставка-конкурс продекоративно-приизведений кладного искусства самодеятельных художников и мастенародного творчества. ров народного творчества. С ее экспозицией уже ознакомились 300 тысяч москвичей и гостей столицы. Здесь прошло множество интересных курсий и творческих обсужде-

24 сентября выставку осмотрели кандидат в члены Полит-бюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС П. Н. Демичев, секре-тари ЦК КПСС Б. Н. Понома-рев и М. С. Соломенцев, Вмес ними были секретарь ВЦСПС Т. Н. Николаева, первый заместитель завелу Отделом культуры ЦК КПСС 3. П. Туманова, заместитель культуры СССЕ опов. (ТАСС), в. И. Попов.

Смотр химии РЕКОМЕНДАЦИЯ

-ВОЗВРАЩАЯСЬ К ТЕМЕ-Приступили к занятиям первокурсинии вузов страны. Многие оправдавшая себя форма привлечения рабочей и крестьянской юдежи в высшую школу получает дальнейшее молодения в высшую школу получает дальневшее развитие.
Подготовительные отделения будут функционировать теперь в
497 вузах. Предстент принять сюда 62 тысячи слушателей.
86 процентов из них станут обучаться с отрывом от производства. В связи с этим необходимо серьезно производнтоги прошлого набора. О первых шагах подготовительных отвеления «Поляда» уме сообщата Саголия из побащения пре й «Правда» уже сообщала. Сегодня мы публикуем еще одно письмо на эту тему.

сказывать о той повседне кропотливой, подчас незаметной, но огромной по своему значению работе, которую вели в течение года коллективы отделений вузов. В ней участвовали профессора и преподаватели, партийные и общественные организации, оказывая ощути-мую помощь вчерашним рабочим, колхозникам, демобили-зованным из Советской Армии вонязм в повышении их общезовательного уровня Только в течение предзиза-

менационного месяца преподаватели нашего Ленинградского института водного спорта, например, дали десят-ки квалифицированных консультаций по самым различ-ным вопросам. Они прочитали необходимый цикл лекций, провели практические занятия. итогов позволяет уловить

И все-таки анализ первых рабочем ритме таких отделений некоторые перебои, рые мешают их плодотворной работе.

ский факультет нашего института из числа слушателей подготовительного отделения заислево 17 человек. Все оны имеют производственный стаж от года и более. Профил работы только шести молодых людей так или иначе соответствовал избранной для изучения в вузе профессии. А ос тальные? Дежурный электро монтер, повар, ученик стро-гальщика... На вопросы, поче-му они выбрали именно этот факультет, будущие инжене ры-экономисты водного транспорта не смогли ответить. Полагаю, что такие ∢слу-

чайности» должны быть све-

чавности» должны оыть све-дены к минимуму. Есть трудности и более серь-езные. Вспоминается разговор заведующего подготовительным отделением с заместителем начальника по кадрам одного из пароходств. Кадровик вынужден был согласиться с тем, что на учебу от них направлены не те, кто заслужил это своим трудом, способно-стями, желанием приобрести полюбившуюся профессию, а люди. Почему? Да просто корошие работники, объяснил руководитель пароходства, требуются «дома», заменить их некем. И на подготовительное отделение выпуждены посылать далеко не лучших, не передовиков производства и тем более не одаренных, спо-собных. Скорее наоборот представилась возможность избавиться от тех, кто приносил мало пользы делу.

Вот и получается, что иные из слушателей, не пробыв в институте даже двух недель, исключаются за недостойное поведение. Некоторые же возаявляют, что не хотели и вов-

Можно было бы долго рас- се не собираются учиться Думается, я не сделаю от-крытия, если скажу, что мы часто наблюдали молодых дюдей, которые, едва переступив порог отборочной комиссии, заявляли: «Мне бы на экзамене получить только тросчку-Тогла все булет в порядке Возьмут. Обязаны». Подобные настроения иждивенческие имеют, в сожалению, оттого, что на подготовительных отделениях по сути нет здоровой конкурсной обстановки. Чтобы качественно улучшить состав слушателей, следовало бы, на мой взгляд, предоставить подготовитель-ным отделениям право приема (в ограниченном количестве) заявлений от инженерно-технических работников, не вмеющих высшего образования.

Сошлюсь на такой пример. Старший виженер Кировского завода А. Бондаренко после окончания техникума с отли-чием длительное время работала в конструкторском бюро. Дирекция, партийная в профсоюзная организации, учитыобразование, направили ее на чебу в институт за счет изводства. Девушка обратилась к заведующему подготовительным отделением с просыбой о зачислении в состав слушателей. В направлении, выданном заводом, четко указана просьба: предоставить возможность профилю. Понимая ческому леловую обоснованность такой просьбы, мы все-таки были вынуждены отказать молодому конструктору. Эта категория производственников не оговорена в правилах при-ема. Думается, целесообраз-ность зачисления в подобных случаях не лоджна вызывать

И в заключение весколько слов об официальных доку-ментах на тех, кого предприятия посылают учиться. О бе-залаберно оформленных на-правлениях в «Правде» уже писалось. Я хочу сказать о безликих, ни к чему не обязывающих в ни о чем не го-ворящих характеристиках. Как шесть коротких предложений, от которых, что называется ∢за версту пахнет> формализмом. А ведь отбор лучних молодых производственников, достойных пополнить отряд достопных пополнить отряд специалистов высшей квали-фикации,— дело большой го-сударственной важности. Об этом следует домнить руководителям предприятий и хо-эяйств, командирам воинских частей, направляющих молодых людей на учебу.

м. КЕМПЕР. Заместитель декана инже-нерно-экономического фа-культета Института водного транспорта. г. Ленинград.

АЗЕРБАЙДЖАН

Торжественный вечер в Москве

Азербайджанской ССР и Компартии Алербайлжана чер, состоявшийся 24 сентября в Москве, в Колонном зале Дома C01030B.

Тепло встретили собравшиеся нелеганию трудящихся братской республики во главе с замести-телем Председателя Президнума Верховного Совета СССР, Председателем Президнума Верхов-ного Совета Азербайджанской ССР К. А. Халиловым.

В президиуме находились кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Московского городского комитета партии В. В. Гришин, секретари МГК КЛСС В. Я. Павлов, Л. А. Борисов, Р. Ф. Дементьева, А. П. Шапошникова, заместитель председателя исполкома Моссовета В. П. Исаев, Маршал Советского Союза И. Х. Баграмян, депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, ответственные работни-ки ЦК КПСС, труженики московских предприятий, деятели мауки и культуры.

Открывал вечер, Р. Ф. Демен-тьева от имени Московского городского комитета партии и исполкома Моссовета, от имени всех москвичей горячо приветствовала гостей, передала сердечные поздравления со знаме вательной датой Центральному вательной датой центральному Комитету Компартии Азербай-джана, Президиуму Верховного Совета и Совету Министров рес-публики, всему азербайджанско-

му народу. Затем слово было предоставлено члену президнума Академии ваук СССР академину Н. М. Жаворонкову. Он отметил, что к числу наиболее впечаталющих проявлений могучих творческих сил народных масс, которые при-несла с собой победа Советской власти, принадлежит расцвет науки Азербайджана. Масштабы

нынешнего размаха научных исследований в республике приобретают особую весомость и значимость, если вспомнить, что в дореволюционном Азербайджане не было ни одного научного учреждения и высшего учебного

заведения. На трибуне - секретарь ЦК Коммунистической партии Азер-байджана А. Д. Амиров. От имени трудящихся республики он передал москвичам горячий привет и братские пожелания дальвейших успехов в работе,

С огромной радостью и гор-достью, продолжал А. Д. Амиров, оглядываются трудящиеся нашей республики на пройден-ный путь. Почти в 70 раз за эти полвека возросло промышленное производство в Азербайджане.

Оратор выразил глубокую признательность Центральному Комитету партии и Советском правительству за повседневно внимание к нуждам республики, за гиганты химин и металдургии, за процветающие колхозы и сов-козы, за все то, что построено и создано в республике в годы Советской власти. Он с благо-дарностью говорил о москвичах, с братской помощью которых созданы многие сложные технические сооружения, новые крурвые центры промышленности.

Находящаяся в Москве в свя-ви с днями Азербайджана делетрудящихся республики тября посетила Мавзолей В. И. Ленина и возложила венок. Делегация побывала также у Кремлевской стены, где покоит ся прах С. М. Кирова и у брат-ской могилы, где захоронен Нариман Нариманов, и возложила венки. Венок от азербайджанского народа возложен могилу Неизвестного солдата.

массовым тиражом

В Баку вышел в свет на эзербайджанском языке двухтомник речей и статей Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева «Ленинским

В двухтомник, выпущенный массовым тиражом, включены статья и речи тов. Л. И. Брежнева за 1964-1970 годы.

НАГРАДА высокая

За большие заслуги в развития жедицинской науки, подготовке взучных кадров и в связи с се-мидеситилетием со дия рожде-тов действительному члену Ака-дения медицинских плук СССР, беголенову, Николаю Кириллова-

чу Указом Президнума Верховно-

Героя Социалистического Труда с вручением ему ордена Ленина н золотой медали «Сери и Мо-

ЮБИЛЯР-СОВЕТСКИЙ Города оденутся в гранит

ским и Казанским соборами, Зимним дворцом, мостами и набережными Лепинграда, восхищаются их красотой. А далеко не все знают, что ∢одежда⊳ для этих шедевров золчества добывалась в богатых кладовых Карелии. Отсюда шли мрамор и гранит удивительных рас-

цветок, оттенков.
Чтобы увеличить добычу из каменных кладовых арироды, в 1968 году началось строительство крупного камнеобрабатывающего комбината в гороле Кондопоге — центре месторождений минерального сырья. С Ладожского озера, : Питкяранты сюда будут поступать гравитные блоки черно-серых и красно-чер-ных расцветок. Мраморный камень раз-личной окраски — от снежно-белой до темно-серой, черной и полосчатой — станет поставлять предприятию Руске-

альский карьер. Проект комплекса камнедобывающей промышленности создав институтом «ГипроНИИнеруд». При разработке его, рассказывает директор комбината П. Романенко, проектировщики задались целью создать компактное предприятие. Размеры промышленной плошалки све-

——ΠΟ KAPTE CTPOEK— дены до минимума. В пяти пролетах, уже поднявшихся на окраине города, разместятся основные цехи, параллельно с ними - ремонтные и подготовительные. Такое расположение создает удобства и сократит объем транспортных ра-

> Первая очередь комбината будет давать в год 100 тысяч квадратных продукции. Ло ее пуска остались счиганные месяцы. Пролеты цехов, административный корпус и помещения вспомо-гательных служб — в стадии заверше-вия. Возводят их рабочие треста «Кондопожетрой», многочисленных субпод-рядных организаций. Строители и монтажники стали на трудовую вахту в честь XXIV съсзда КПСС, спешат многое сделать до наступления холодов. Но пока отстает сооружение карьера — основной сырьевой базы.

> Завершены строительные работы на районной трансформаторной электроподстанции. Однако для нее еще не поступило оборудование. Дело в том, что
> Госплан СССР и Министерство промышленности строительных материалов шили считать комбинат пусковым объ-

чительные романы и повести о

нашей деревне и тех бла-готворных переменах, что про-изошли и ней после Великого

Октября. В издании этой биб-

лиотеки,

лиотеки, предназначенной главным образом для сельского читателя, прямут участие двадцать пять издательств Российской Федерации. Книги

намечено выпускать в одно-типном оформлении. Уже в

других советских прозаиков. Намечено также выпустить од-

нотомник произведений о старой деревне, в котором будут

рои деревие, в котором оудут представлены рассказы клас-сиков русской литературы — И. С. Тургенева, Л. Н. Толс-того, Г. И. Успенского, М. Е. Салтыкова-Щедрина, Д. Н. Мамина-Сибиряка, И. А. Бу-нина. В этой же библиотеке

∢Земля родная» будет водана

предназначенной

гда заказы на изготовление оборудовадит, для Кондопоги нужно делать все стерство неоднократно обращалось в Союзглавстройкомплект с просьбой ускорять поставки, обращалось в Госснаб СССР. Отгуда давались указания — ускориты А оборудования пока нет...

Ввод комбината в действие может задержаться из-за отсутствия электроэвергин. Самым «узким» местом стройки стала районная трансформаторная подстанция. Как преодолеть трудности? Этому прежде всего может помочь кол-лектив Ишлейского завода в Чувашни, если досрочно изготовит шкафы контрольно-измерительных устройств для подстанции. Ждут энергетическое оборудование с Оренбургского электромеханического завода и с других предприятий. Ждут, пишут просьбы, шлют гонцов. Ускорить поставки - значит быстрее пустить предприятие, которое бу-дет обеспечивать стройки городов одеждой, радующей глаз.

ж. чесноков. (Спец. корр. «Правды»). г. Кондолога

АДРЕС-СЕЛЬСКИЙ ЧИТАТЕЛЬ

НАЧАЛОСЬ ИЗДАНИЕ СЕРИИ КНИГ «ЗЕМЛЯ РОДНАЯ»

можно найти деревенский дом, в котором бы не было книги. И круг чтения здесь за последне годы необычайно распи-рился. Мне часто случается бывать в сельских библиотс-ках, и я знаю, с каким живым интересом читаются там книти, помогающие мысленным вором охватить жизнь всей вашей Родины, звать се прошлос и заглядывать в булу-

У каждой социальной категории читателей есть и свои особые интересы. Литература о жизни советской деревии, конечно же, ближе в интереснее всего сельскому жите-лю. Однако, несмотря на то, что лучшие из этих книг изда-ются у нас массовыми тиража-ми, спрос на них еще далеко не удовлетворен. Именно не удовлетворен. Именно потому вскоре после Третьего Всесоюзного съезда колхозственный совет по вопросам вздания художественной ли-тературы о колхозной дерев-ве. К ччастию в нем привле-чены писатели и поэты, творчество которых связано пре-примущественно с жизнью села. Общественный совет разра-ботал, в Комитет по печати при Совете Министров РСФСР я секретариат правления Союза писателей Российской Федерания утвердили проспект издания библиотеки сельского двухтомная антология «Русская деревия в поэзии».

чтения — «Земля родная». В нее войдут наиболее зна-В своем выступлении Третьем Всесоюзном ст колхозников тов. Л. И. Брежнев, отметив важную роль, которую сыграла советская литература в преображении жизни села, сказал: «Мы надеемся, что наши литераторы, а также деятели искусств создадут новые яркие, масштабные произведения, глубоко раскрыпроизведения, глуооко раскры-вающие процессы, происходя-щие в современной социали-стической деревне». Развед-чиком нового у литераторов всегда был очерк. Стремление глубже понять процессы совре-менной жизни и не только типном оформлении. Уже в 1971 году выйдут первые тридцать томов. Они включат в себя романы и повести М. Шолохова, Ф. Панферова, П. Замойского, А. Неверова, Н. Кочина, В. Смирнова, Е. Пермитина, С. Бабасвского, В. Овечкина, В. Солоухива, А. Калинина. П. Проскурина, А. Иванова, С. Крутилина и пругих советских прозанков. объяснять ях, но в влать на их развитие— такова тради-ция нашей художественной публицистика. Примером топуолицистики, примером то-му классические очерки Сал-тыкова-Шедрина и Г. Ус-пенского, а в наше, советское время — деревенские очерки В. Ставского, очерки писате-лей-правлистов А. Колосова и И. Рябова в тридцатые годы, очерии В. Овечкина—в соро-воные, В. Тендрякова, Г. Трое-польского, Г. Радова, А. Ка-линина, И. Виниченко—в пятидесятые, Публицистика в

значительной степени способ-ствовала сближению литерату-ры с жизнью деревни. Вот почему получила полдержку также идея выпуска особой серии, которая будет состоять из небольших по объему книжек художественной оублицистики «Письма из деревни».

Уже самим названием серии определяется характер и направление этих книжек: рас-сказывать и размышлять о том, что происходит на селе. Издавие серин «Письма на деревни» поручено крупней-шему республиканскому изда-тельству «Советская Рос-

сия».

Первые книжки этой серии — «Слово о Родине» М. Шолохова в «Село Андросово: пошел отскола рол Ульяновых» С. Шуртакова уже вышли в свет и доброжелательно встречены читателями. До конна гола предполагается также выпустить книжки очерков В. Чавилихина «Земля в беле», И. Виниченко «Это в есть жизнь», дерсиенские очерки Л. Иванова в очерки Г. Радова о кубанских колхозах. Это, конечно, только «первые ласточки». Ивтерес к процессам, происходящим в сегоцессам, происходящим в сего-

лей и у литераторов особенно велик, объясияется он всена-родной заинтересованностью в дальнейшем развитии сельского хозяйства, пути которого определены решениями пар-

«Земля родная» и серии книжек «Письма из деревни» рас-

чения в деревния в серии кинжек «Письма из деревни» рассчитаны, разумеется, ве на
один год. И, думается, было бы очень полезно, если бы
на это начивание откликичлась
сельская вителлигенция, а в
первую очередь — библиотекари, учителя. Своими пожеланеями и рекомендациями они
могля бы в немалой степени
способствовать расширенно
круга сельского чтения, отбору произведений, достойных
включения в библиотеку «Земля родная». Думается также,
что ввторами книжек «Пись
ма ва деревны» могут быть не
только профессиональные литераторы. В конпе прошлого
года в журивле «Наше современник» была опубликованы
записки Д. Кузовлева — предселятеля колхоза ва Вологодской области. Написанные живо и остро, они открывают
волые, интереснейшие сторовы

ко полезного и увлекатель-ного могли бы дать читателю рассказы таких быватакта рассказы таких омва-лых людей, как старейший председатель мещерского кол-хоза «Большевик» Герой Со-циалистического Труда А. В. Горшков и подобные ему зачинатели сельской социали-стической нови! Писателям и издателям стоит проявить инициативу в организации выпуска литературы такого ро-да с той же запитересованностью и увлеченностью, как в свое время это делал А. М.

в свое время это делал А. М. Горький.
Забота о расширении круга сельского чтения— дело огромного звачения. Между тем поставовка книжной чорговля в деревне еще далеко ве отвечает все возрастающим культурным потребностям населеня. Выло бы очень важно, чтобы продвижением «Писем из деревна» в библиотекв «Земля родняль к читателю занялись бы не только книготорги, но не только книготорги, но «Союзпечать» и деревенские магазины Центросоюза.

Осуществление решений июльского Пленума ЦК КПСС, который наметил программу дальнейшего подъемя сель-ского козяйства, — всенврод-ное лело. Клига в этом обще-народном. общегосударствен-ном деле призвана сыграть не

последнюю роди Виктор ПОЛТОРАЦКИЯ

Часть лунного глобуса

указанием жеста посадки ав

томатической станции «Лу-на-16» в районе моря Изоби-

КОРОТКИЕ КОММЕНТАРИИ

Фото TACC.

«Интеллект» автомата

Рейс «Луны-16», несомненно войдет в историю науки и техики как новый крупный шаг вперед на пути целенаправго пространства в интересах «Самостоятельње» посадка станции, взлет космической ракеты, ее орнентация и благополучное возвращение на Землю - показатель точности расчетов и совершенства систем управле-

Освоенив космического пространства с помощью автома тических станций, несомнению является центральной наччи технической проблемой разумного и экономичного исполь ресурсов общества. Однако решение этой задачи требует очень высокого науч ческого потенциала, прежде всего в сфере евтоматизации. Современные евтоме-тические устройства становит-ся все более сложным компексом технических средств, необходимых для выполния программы исследовани электронно-вычислительной

Важная отличительная черта устройств — их способность к самообучению в тех условиях, которые заранее запрограммированы, В этой способности автомата приннепредвиденных ситуаваемый «искусственный интелтических устройств, способных «осмысленному» действию, откроет широкую дорогу для планомерного освоения око-поземного пространства и позволит осуществить обширнук научную программу космиче ских экспериментов.

мощью автоматических стан ций, которое так настойчиво успешно ведут советские уче ле, - очевидно, наиболее ре го будущего. Уже теперь с о планомерном изучении пла-нет Солнечной системы. Впронем, дело не только в этом Построение все более совер Построение все более совертов влечет за собой такое же

нне всей техники. Академик Г. МАРЧУК. Директор Вычислительного центра Сибирского отделе-ния Академии наук СССР.

Открывая новые пути

Успешный полет космиче-ской станции «Луна-16» — еще одно выдающееся достижения следовании небесных тел и при помощи автоматических затов. Полет к Луне, мягкая посадка на ее поверхно сти, бурение покрова Луны, забор пробы лунного грунта и доставка его на Землювсе это потребовало решения большого комплекса сложных ых и технических проблем. Мягкое прилунение мических аппаратов уже осуществлялось советскими спедователями раньше. Но авракеты с поверхности Луны и вывод летательного ал-парата на такую орбиту, которая позволила вернуться и Земле,— все это решено впер-

Доставка на Землю образцов пунных пород представля следование этих образцов даст многое для познания свойств проблемы происхожде

ня системы Земля — Луна. В. ЦЕСЕВИЧ. Член-корреспондент Акаде-мни наук Украинской ССР, директор Одесской астрообсерватории

ЭТАПНЫЙ ШАГ КОСМОНАВТИКИ

УТРО НА КОМАНДНОМ ПУНКТЕ «ЗАМЕЧАТЕЛЬНО!»-

мергично, Вчера в половине восьмого оста за столами в пункте управления повскового комплекса заняли руководи гели поискового комплекса, специалисты представители различных ведомств. Оттола, из зала, невидемые вити протинуянсь к многочисленным пунктам, откуда велись наблюдения за приближавшимся Вемле анпаратом, ко всем экипажам самолетов в вертолетов, которые участвовали в его поиске.

Большой глобус Земля отражается на пластиковом покрытии карты-планшета, занимающей всю стену. На карте жирной синей линией очерчен район, где, по уточненным прогнозам, должев опуститься возвращаемый аппарат ∢Луны-16>. Почти в центре этого круга — город Джезказган. А немного к югу от него бозначена расчетная точка посадки. Карты метеорологической обстановки свидетельствуют: погода в этом районе благоприятная.

Вез пяти восемь поступает сообщение что все самолеты и вертолеты, участвующие в поиске, поднялись в воздух. Для каждого из них заранее определены маршрут, высота полета, время выхода в

Репортаж из Центра руководства поисковым комплексом

Руковолитель центра уже во второй нли третий раз запрашиват, принима-ются ли радиосигналы анпарата. Чтобы обнаружить автомат, сравнительно не-большой по размерам, нало прежде всего ∢засечь> сигналы его радиопередатчи ка. И все присутствующие в зале обра-

— Сигнал отчетливый... Дальнейшие события следовали в таком темпе, что, казалось, перед нами мелькают кадры захватывающего остро сюжетного фильма. В 8.11 сообщение:

рам, идет на него. Удаление от расчетной точки 30 километров. Голос оператора звучит с привычной

Самолет <взял> объект по прибо-

бесстрастностью, слова его доклада строго регламентированы официальным

то момент им не сдержать эмоций. - Приятно слышать, спасибо вам большое, - говорят с командного пунк-

- Постараемся все сделать, как можно лучше, - слышится в ответ.

Три минуты спустя снова сообщение: — Лва самолета и вертолет с оперативно-технической группой следуют за объектом. По докладам летчиков, они наблюдают его визуально. Парашют открылся.

Еще трехминутная пауза, затем до-

— Объект приземлился!.. На карту напосятся точные координаты места посадки — всего примерно в 80 километрах юго-восточнее города Джезказган, Поразительная прицельность!

Замечательный по своей филигранной четкости эксперимент, в продолжение которого все - от старта ракеты-носителя до приземления возвращаемого аппарата - шло, как по часам, завер-

> в. смирнов. (Спец. корр. «Правды»).

этих направлениях за истек-

пройдя близ Луны, стала первым в мире космическим зондом, выведенным за пределы сферы преобладающего влия-ния тяготения Земли. Попадасокой ние в Луну и фотографирова-ние ее обратной стороны, первая мягкая посадка, создание в окололунном пространстве искусственного спутника и возвращение отгуда станции обратно на Землю - вот памятные всему миру знаменательные вехи советской лун-ной программы. Полет «Луны-16» служит следующим закономерным этапным шагом в работе советских ученых по изучению Луны с помощью космических автоматов. В отличие от прежних со-

ветских ∢лувниковъ, а также американских аппаратов серии «Сервейер» впервые в практике мировой космонавики посадка автоматической станции «Луна-16» на лунную поверхность была произведеспутника Луны. Такое решение требует от автоматиче-ской станции выполнения нескольких дополнительных предизионных маневров. В ночь с 16 на 17 сентября

В 1959 году советская авто-

матическая станция «Луна-1»,

при подлете к Луне, в результате точного ориентирования станции в пространстве и вклюнения на предвычисленный период тормозной двигательной овки, ∢Луна-16> перешла практически на круговую сепеноцентрическую орбиту ысотой в 110 километров от поверхности Луны. После уточнения параметров движения станции в окололунном пространстве в ночь с 17 на 18 сентября был повторво провелен сеанс точной астрономии Земле. Последующее включение двигателя «Луны-16» привело к формированию вовой эллиптической орбиты се

Еще один маневр, выполне ный 19 сентября, окончателью довел параметры движения станции до расчетных значений. Утром 20 сентября благодаря очередному включению тормозного двигателя станция ∢Луна-16> сошла со своей селеноцентрической ор-

биты я, пройдя на заключительном этапе снижения участок управляемого прецизионторможения, с очень выточностью совершила мягкую посадку в намеченном районе моря Изобилия.

До сих пор подобная схема посадки на Луну при-менялась лишь в коде полетов пилотируемых космикораблей ∢Аполлонъ, где все наиболее ответственные операции по определению местоположения, ориентации и маневрированию воздагались на членов экипажа. Успешная реализация такой же схемы посадки при полете автоматической станции с дистанционным управлением с Земли принципиально допускает доставку ее в любую точку лунного шара. Это последнее обстоятельство позволит в будущем значительно раздви-нуть границы исследуемых лунных территорий.

Расширению возможностей автоматических станций будет способствовать опробованная в нынешнем полете и другая новинка — посадка в лунную ночь, «Луна-16» успешно села на новерхность Луны и начала выполнение своей научной программы в условиях лунной ночи, причем не до, а почти перез 60 часов после захода Солнца. Это внушает нам уверенность, что полезное время работы автоматов на поверхности Луны в будущем замет-Среди новых обстоятельств,

сопутствовавших полету «Лумание и на посалку ее в очень го диска восточном районе. Точка посадки лежит в 41 минуте к югу от лукного экватора на долготе 56 градусов 18 мвнут, примерно в 250 километрах к северо-северо-западу от центра крупного цирка Лангрен. Она значительно удалена и от всех пунктов предшествующих посадок космических аппаратов и кораблей.

Ближайшая из обследованных другими автоматическими станциями точек лунной по-верхности находится от места посадки «Луны-16» на рас-стоянии 900 с лишним километров. Благодаря такому вы-

точки посадки «Луна-16> взяла пробу лун-ного грунта почти в 1.000 километрах от места высадки космонавтов «Аполлона-11» и более чем в лвух тысячах километрах от места посадки «Аполлона-12». Тем самым образцы лунных пород, доставленные ею на Землю, в совокупности со всеми ранее полученными данными позволят значительно расширить наши представления о происхождении в особенностях строения единственного естественного спутника Земли. Обратный старт с Луны—

одно из сложнейших среди

технических достижений, с которыми мы знакомились в ходе полета автомати-ческой станции «Луна-16». Вчера он завершился воистину прекрасным, поражающим воображение финишем. Выведенная на трассу Луна-Земля, станция в пассивном полебез единой коррекции движения, проделала весь обратный путь практически без от-клонений от рассчитанной для нее заранее траектории и совершила посадку на Землю настолько точно, что еще в возлуже, при спуске на пара шюте, примерно на высоте 2 тысяч метров она была обнаружена визуально с вертолепоисково-спасательной службы. Этот факт дает наглядное представление о совершенстве и надежности всех автоматических систем.

Обращаясь к самым различным периодам истории науки, от глубочайшей древности и до ем. что Луна постоянно слу-∢пробным камнемъ, с помощью которого человеческий гений проверял новые научные концепции.

Как не вспомнить здесь, что в 1497 году студент Коперник предпринял самостоятельные измерения видимых угловых размеров диска Луны и доказал, что при различных фазах они остаются практически одинаковыми. Это убедило его в том, что Луна нахолится практически на постоянном удалении от Земли, в то время как из госполствовавших тогда геоцентрических представлений следовало, что удаление Луны от Земли должно систематически и ошутимо меняться. Эти наблюдения Коперника нанесли первый серьезный удар по геоцентри ческим представлениям и дали ему толчок к дальнейшему изучению проблемы. В конечном счете они привели к величайшей научной революции представлениям о гелиоцентрическом строении системы

Во второй половине XVII века Луна послужила Ньютону той первой и главной моделью. ва основании наблюдений которой был сформулирован за кон всемирного тяготения. Огромный вклад в мировую на-уку, внесенный великим российским механиком и математиком академиком Леонардом Эйлером, был во многом связан с созданием им весьма совершенной для своего времени теории движения Луны.

В вачале XX века теория движения Луны являлась образцом точности прогнозирования сложных природных процессов. И нам представляется, что в ближайшие годы Луне вновь суждено стать тем природным объектом, изучение которого кардинальным образом расширит и, возможно, во многом изменит наши представления о Солнечной системе. Она вновь становит-**∢пробным** камнем≻ пытливого человеческого ума.

Развитие космонавтики предъявило новые, небывало высокие требования к знанию параметров движения в пространстве, природы поверхно-стного слоя и других харак-терных особенностей Луны. инженерно-конструкторских работ потребовались развернутые вредставления поверхности Луны вплоть до деталей размерами в несколько метров. Для расчета траскторий стали необходимыми как можно более точные сведения о поле тяготения Луны. Стали в повестку дня вопросы создания наиболее точной системы селенографических координат и многие, многие другие,

Космонавтика вызвала к жизни небывалый по размаху подъем научных исследований в области селенографии, селенологии и селенодезии. И в шие годы проделана громад-вая научная работа. Как прежде, большую роль в решения многих научных вопросов играют методы наземных наблюдений. Но — и это особенно важно для нас сегоднякосмонавтика не только ставит перед учеными новые задачи, Она также сама дает и средства для их решения.

Именно многократное фотографирование лунной поверхности - как после мягких посадок на нее, так и с орбиты — позволило создать дежное представление о рельефе Луны. В итоге мягких посадок были получены ценные результаты и в отношении физико-механических свойств лунного грунта. Запуски вскусственных спутников Луны впервые открыли возможности получить экспериментальные данные относительно ее поля тяготения. Благодаря гаммаспектрометрическим ниям на первом в мир спутнике Луны — «Луве-10» был впервые определев хими ческий состав лунных пород. И каждый новый полет лунных станций дает в руки уче ных важнейшие результаты, проливающие свет на происхождение и эволюцию как Лу-

Полет ∢Луны-16⊳ служит тому ярким примером. Это уникальный по своей сложности космический эксперимент. Его классически четкое выполнение - результат самоотверженной, беззаветной работы больших коллективо конструкторов, создателей высокоточной космической аппаратуры, математиков, сделавших траекторные расчеты, радистов, обеспечивших бесперебойную космическую радиосвязь, вселедователей Луны, чьи знания лежат в осно ве проектирования космиче ских аппаратов, специалистов самых различных профилей

ны, так и всей Солнечной си

стемы в пелом.

А. ГУРШТЕЙН. Заместитель заведующего отделом Института космических исследований АН СССР, кандидат физикоматематических наук.

На этом снимка вы видите автоматическую станцию «Луна-16» в монтажно-испытательном корпуса,

Ярослав кожешник Президент Анадемин наук ЧССР

Общеизвестно, что советская наука достигла больших успехов в освоении космического прост ранства. Однако эксперимент, поставленный с помощью матической станции «Луна-16», я назвал бы исключительным. Не сомненно, он открывает новые перспективы не только в изуче нии Луны, но и в непосредствен ном исследовании других пла-нет. Чехословацкие ученые с большим удовлетворением восприняли весть о выдающемся полете автоматической станции «Луна-16». Успеж этого эксперимента вносит неоценимый вклад в мировую вауку.

> Станислав БАРАНСКИЙ

Донтор медицинских наук (Польша) В Советском Союзе благодаря огромному прогрессу электрони-ки и автоматики практически решена проблема полетов на поверхность других небесных тел космических станций без человека. Открыты широкие возможности для дальнейшего развития космонавтики, для получения вещества с иных планет и познания одной из самых больших тайн природы, какой является жизнь.

Леонард KAPTEP Сенретарь Британского общества межпланетных сообщений

Меня, как исследователя, в полете «Луны-16» привлекают прежде всего те огромные перспективы, которые он открыва ет. Планеты имеют условия, совершенно отличные от земных, и человек там не всегда может жить. Только автоматические станции, посещая эти планеты,

пилотные космические станции, последователи аппаратов «Луна-16», полетят на Венеру. Марс, на самые отдаленные плаветы и, вернувшись назад, многое нам расскажут. Одним сло-

Гейни КАМИНСКИ Дирентор Бохумской обсерватории (ФРГ)
Старт с Луны, точно выпол-

менная посадка, а также безуко-ризненная работа советской космической станции на Луве свидетельствуют о великолепных с технической и научной точек врения системах управления корабля.

Успешно завершившийся эксперимент открывает перспекти вы для доставки в будущем на Землю проб породы не только с Луны, но и с других планет. Полет автоматической станции к другим планетам и обратно на Землю позволяет широко проводить съемки их поверхности, исследовать различные стороны соседних с Землей небесных тел. Синитиро

TOMOHATO

Лауреат Нобелевской превин (Япония) Это — выдающееся достижеине. Успешный полет «Луны-16» свидетельствует о том, что Советский Союз располагает техническими средствами, позволя-ющими очень точно направлять космическую аппаратуру в са-мые отдаленные точки Вселенной. Я с интересом слежу за достижениями СССР в освоении космоса и уверен, что подобные успешные запуски будут неоднократно осуществлены

(По сообщениям корреспон дентов «Правды» и ТАСС за

Президент Индин: «ОГРОМНОЕ ДОСТИЖЕНИЕ»

Находящийся в Москве Пре-зидент Индии В. В. Гири сде-лал корреспонденту ТАСС лал корреспонденту TACC следующее заявление в связи завершением полета «Луны-16≽:

∢Я только что узнал, что ∢Луна-16> вернулась на Землю и совершила посадку в заланном районе в Средней Азии. Это огромное, замечательное научное достижение, Советские ученые сделали нечто такое, чего до них не делал никто. С помощью дистанционного управления, подвергая опасности человеческую жизнь, приборы совер-шили посадку на Луну, взяли

пробы грунта в вернулясь на

Это успех не только советнауки, но и советского поистине CKON гуманизма. огромное достижение, которое воздает должную дань Ленину в 100-летнюю годов-

щину со дня его рождения. От себя лично, от имени моего правительства и народа Индии мне хотелось бы передать мои поздравления и наилучине пожелания техниче-ским специалистам и великим ученым Советского Союза, которые сделали возможной выдающуюся и историческую

С пометками «молния!» и «срочно!» передали иностранные информационные агентства сообщения о мягкой посадке в расчетном районе возвращаемого аппарата «Луны-16».

ВАРШАВА. Несколько раз в реализовано течение часа, прошедшего с момента приземления спускаемого аппарата станции «Луна-16», варшавское радио повторяло «молнию» об успешном завершении «уникального космического эксперимента». В «молнии» от-мечается высокая точность со-

космической техники.

УЛАН-БАТОР. Новой главой истории космонавтики назвало ветской автоматической станции «Луна-16», сообщая об успешном завершении этого беспримерного космического эксперимента. Советский Союз, отметило радио специальном комментарии,

показал преимущества, целесооб разность и огромные перспективы автоматических методов изучения небесных тел. БУХАРЕСТ. «Луна-16» осуществила самое блистательное

научное и техническое лости-

жение, которое было когда-либо

автоматическим являет в сегодняшнем номере

ский еженедельник «Лумя». нью-йорк. Агентство Юпи назвало полет советской авто тической станции «впечатляювим достижением. Агентство подчеркивает, что полет «Луявляется прелюдней к ев более значительным космическим полетам, включая полеты с целью доставки на Землю проб

грунта с Венеры и Марса. САНТЬЯГО. «Весь мир восхишен новым замечательным успечилийская газета «Сигло», пу-бликуя отклики зарубежной печати и высказывания ученых о космической «Луна-16». В связи с этим печать отмечает высокий уровень развития науки и техники в СССР. (Корр. «Правды» и ТАСС

му рельефу поверхности Лу-ны, преодолевать горные преголосый хор приветствий, по-здравлений и высоких оценок должна быть надежность ра-дносвязи, телеметрических Венере и даже на Луне каких телеметрических пятствия и сыпучие пески. нибуль вензвестных минера по поводу превосходного полета «Луны-16». Казалось бы, Трудно предугадать конечную пов, соединений? Может быть, ветственной задачи?! В свое конструкцию нового аппарата, но мне представляется, что на марсианские лишайники при все сказано: ученые, инжене-ры, научные обозреватели, время мне приходилось запи-маться изобретательской и основе уже достигнутых успе

журналисты проследили путь «Луны-16» от стартовой пло-щадки до мягкой посадки на Луну и возвращения домой. Что можно к этому прибавить? Вряд ли читателю будет интересно, если писатель-фантаст с еще большей эмональностью присоединится к тем, кто посхищается и поздравляет участников столь огромного успеха. Иля если он, уже по привычке, начнет жаловаться, что жизнь обгоняет мечту. Нет, хотя «мечта-теля по профессии» нелегко поразить воображаемыми картинами будущего, все же «Лу-на-16» заставила работать мое

Некоторые западные и наши фантасты придумали так наываемую «вуль-транспорти-овку». Захотел — и сразу ровку». Захотел технических же, без всяких технических средств доставки, очутился не только на Луне, но в в даль-ней галактике. Так далеко мое воображение не заходит, и ве хочется этим тешить чита

ображение.

Меня ваволновало другое — то, что мы можем по праву назвать осуществленной фан-тветикой. Вы обратили внима-ние, с какой буквально препило управлять с Земли посад-кой «Луны-16»? Двигатели макой «Луны-10» / Двигатели ма-лой тяги работали до двух метров от луиной поверхности. А человек, который управлял этим аппаратом, находился от

Луны на расстояния в сотни

конструкторской деятельнотехника иная, но, делая по-правку на ее революционное развитие, все равно с трудом представляешь себе, как но было достичь столь ювелирной точности мягкой по-садки «Луны-16» и поистине снайперского ее возвращения на родную Землю, Меня поражает старая, как

мир, инженерия. В данном случае — механика или, вернее, в наши дни - электроме ханика. Честь и слава создателям электробура и всего механического устройства, с по-мощью которого были взяты образцы лунной породы! Взят кери, пилиндрик породы, со-всем такой же, какой берут геологи в привычных условиях — солнечным дием, вдыхая

запахи родной земли. Воображение работает. На-чало сделано, теперь можно предположить, что если потребуется, то следующая автоматическая станция возьмет на Луне уже не маленький пииндрик породы, а целое велерко — керн увеличенного днаметра. Надо полагать, это будет дешевле и проще, чем садить на Луне космонавтов. И, главное, без риска потерять подей. Разовьем эту мысль. Для науки важны кериы из разных районов Луны. Мож-

но себе представить, что бу-дет сконструирована новая ав-томатическая станция, способ-

ная передвигаться по сложно-

ков в создания «Луны-16» возможно создание аппарата, который бы перелетал из одного района Луны в другой, со-вершал бы там мягкую посадку, брал грунт и снова взлетал за новой порцией породы до тех пор, пока человек на Земле не отправит эту груже-Земле не отправит эту груженую «Луну, допустим, 20» Советские учевые настойчиво

проникают в тайны других планет. Мы уже не раз запускали автоматические станции на Венеру. Вот и сейчас летит этой загадочной планете «Венера-7». Можно предположить, что она станет разведчиком для того, чтобы получить необходимые данные для полета «Венеры» с неизвестным пока еще номером, кото рая совершит мягкую посадку и заберет венерианский грунг. И, кто знает, не откроют ли ученые в венерианском керие загадку провехождения жизни в Солиечной системе? А то и новые формы жизни?

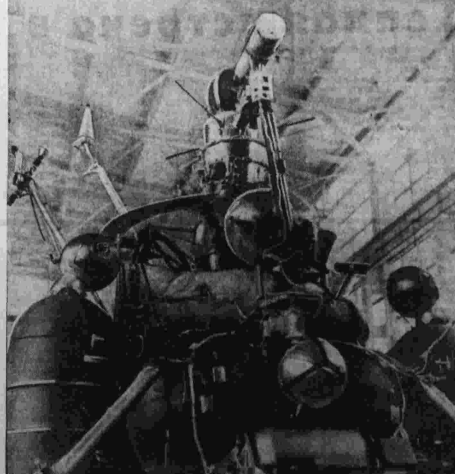
Загадки, загадки — без ков-

ца! По мнению ученых, в ближайшие десятилетия вряд ли можно ожидать, что человек ступит на поверхность Марса. Не только высадка на Марсе, но в сам чрезвычайно длительный полет грозит опасно-стью. Но у нас есть выход. И его подсказала «Луна-16». рны, доставленные с Марса, удовлетворить жажду апий самых взыскательных ученых мира.

живутся в Арктике или Ап-тарктиде? Даже самый безу-держный фантаст поостережется послать своих героев, к примеру, на Юпитер. Уж боль-но ∢неудобная» эта планета для человека. А для автомати ческой станции поскоблить юпитерианскую ледяную поверхность или даже проник-нуть в ее глубь когда-нибудь станет возможным. Уже видятся в туманном мареве времени наши автоматические станции на планетах других галактик. И, может быть, осторожные «руки» анпаратов захватят оттуда не только

Тут простора для фанта-зни — сколько угодно. Но я, верный своей неизменной любви к Земле, вижу в изящном конструктивном решении «Лу-ны-16» и практическое применевие ∢умных рук» таких ап-паратов, скажем, для взыскательских работ в труднодо-ступных местах нашей планеты. Помнится, как-то на пути в Индию я пролетал над Гима-лаями. Видел замеращие озера, ледники, голые скалы. Места, где не ступала нога чело века. Так, может быть, брать гробы с горных пород в исках новых месторождений вическим рукам с дистаннион-ным управлением? Есть труд-нодоступные места в Арктике в особенно в Антарктиде. Не помогут ли земные аналоги «Луны-16» и в их исследова-

Вл. НЕМЦОВ.



дии Варахагири Венката Гири 24 сентябоя дал завтрак в честь Председателя Президну ма Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного, Завтрак проходил в Доме присмов.

На завтраке были первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Позаместитель Предселателя Президиума Верховно го Совета СССР А.-М. Клычев, заместитель Председател Совета Министров СССР В. Э. Дымшид, председатели палат Верховного Совета СССР Верховного Совета СССР А. П. Шитиков, Я. С. Насрид-динова, член Президнума Верховного Совета СССР академик И. Г. Петровский, минист пы СССР А. К. Антонов, Н. Дементьев, В. П. олдин, П. Елютин, В. Ф. Жигалин, А. В. Сидоренко, председатель Госупарственного комитета Совета Министров СССР по внешним С. жкева милоеримовоже Скачков, председатель испол-кома Моссовета В. Ф. Промыслов, заместители минист-В. Кузнецов, pos CCCP Маршал Советского Союза М. В. Захаров, М. Р. Кузьмин, А. А. Белянский, В. М. Виноградов, маршал авиации П. С. Кутахов, посол Советского Kyraxos, Республике Индии Н. М. Пегов, другие официальные лица.

Вместе с главой дружественного государства на завтраке были министо по особым пору-чениям при Президенте В. Ч. Шукла, посол Индии в Советском Союзе Д. П. Дхар, личвый секретарь Президента В. Шавкер Гиря, секретарь Президента Н. Сингх, секре-тарь МИД Индии К. Сингх, секретарь Презвдента по военвопросам генерал-майор А. Сингх, заведующий прото-кольным отделом МИД Индии П. Сингх, дипломатические сотрудники индийского посольства в СССР, а также другие лица. сопровождающие Президента.

К гостям с речью обратился Варахагири Всиката Гири. В течение последних двух дней сказал он, мы провели нечасов, обмениваясь мнениями по вопросам, касаю шимся отношений между нашими двумя странами и тех важных проблем, которые стоят сегодня перед миром. С особым удовольствием я отмечаю близость нашего подхо да и оценок этих проблем. В большинстве случаев мы приходили к одинаковым выво-

Сегодня, больше чем когдалибо, я убежден, что в ближайшее десятилетие, в кото-рое мы вступаем, Советский Союз и Индия будут играть не только конструктивную, но и созидательную роль в деле освобождения мира от угрозы войны, нишеты, неравенства, висшнего диктата, в деле укрепления мира, гармоничности, взаимоуважения и сотрудничества.

В ходе наших переговоров мы пришли ко многим сходным выводам. Если мне разрешат, я не буду касаться деталей, а лишь отмечу тот дух, атмосферу, в которых прохолили наши переговоры. Я надеюсь, что вы не полумаете, что я раскрываю какие-либо первых, обе наши страны верят в проведение определен-ной линии в международной политике, которая одна лишь может гарантировать длительный мир на земле. Пять принципов сохранения мира остаются незыблемой истиной, лишь строгая привержен вость этим принципам может предотвратить международ-ные катастрофы. Где бы эти принципы ни нарушались — во ьетнаме, или на Ближнем Востоке, или в коловиях Аф возникают конфликты. Во-вторых, мы верим в то, ловечество

пвета кожи, рас, религий отнюдь не указывают на чье-либо превосходство или неполно-Политика, основанвая на теориях расового превосходства, является постоянным вызовом достоянству человека, и мы должны с вей бороться неустанно. К сожалению, имеется педый ряд государств, которые и сегодня, в наш век, практикуют эти обычан мракобесов. Обе ваши страны решительно клеймят подобную политику и активно борются с ней.

В-третьих, мы считаем. что ни одна нация или группа наций не должна присванвать себе право навязывать свои экономические или политические интересы другим нациям для достижения своих сооственных корыстных выгод. Это положение касается как тех, кто на практике проводит политику колониализма, так и тех, кто мешает региональному или всемирному сотрудничеству. И последнее. Мы считаем,

что наша дружба является по-зитивным фактором сохранения мира и стабильности в этом районе земного шара. Если бы мы могли убедить тех, кто еще пока не видит или не хочет видеть все значение ре-гионального сотрудничества без использования его в качестве инструмента для достижения своих узких пелей, мы могли бы превратить наш район в образец гармоничного и взаимовыгодного сотрудниче-

Имеется пелый ряд моментов, которые я бы хотел особенно полчеркиуть в качестве ваших общих стремлений и целей. Уже тот факт, что наши государства в течение двух десятилетий плодотворно сотрудничают, является веским дока зательством того, что подобное сотрудничество возможно, лее того, оно желательно между теми, кто в своей внутренжизни придерживается различных социальных систем. Такова картина будущего мира, как мы его представляем этой атмосфере все наши проблемы каждодневного тельные различия могут быть успехом разрешены.

Перед тем, как я закончу. позвольте мне от души поздравить весь советский народ с тем, что ∢Луна-16» с успехом возвратилась на родину. Президент предложил тосты

за здоровье советских руковолителей, за сердечный и дружелюбный варод Советского Союза, за дальнейшее укрепление нерушимых уз дружбы которые связывают индийский и советский народы, за дело мира во всем мире.

Затем с речью выступил Н. В. Подгорный, Он поблагодария Президента за теплые слова и добрые пожелания в алрес Советского Союза, его народа и правительства.

Нам очень приятно, сказал Н. В. Подгорный, что Ваше пребывание в нашей стране совпало с осуществлением выдающегося космического эксперимента - впервые в истории освоения космоса на Землю доставлен лунный грунт с помощью автоматической стаппии «Луна-16». Мы благодарим Вас за сердечные поздрав

ления. Мы полностью разделяем Ваши, господин Президент, высказывания о важном значении, глубине и плодотворности дружбы и сотрудничества между народами наших стран. Такой характер отношений нашел свое проявление и в состоявшемся в эти дни обмене мнениями. С удовлетворением можво отметить атмосферу взаимопонимания, дружественной откровенности и теплоты, в которой проходили на-ши встречи и беседы.

Обмен мнениями по междувопросам

но-экономическим мероприятиям, которые в интересах индийского народа проводит правительство Индии во главе с премьер-министром Индирой Ганди, последовательно осуществляющей заветы своего

Опыт истории говорит о том. что строительство новой жиз-ни, ломка старых укладов встречают сопротивление консервативных элементов и все го отживающего. Сложная в трудная борьба, которую ве дин с происками внутренней и внешней реакции, встречает симпатии народов Советского Союза, всего прогрессивного человечества,

Советские люди, отметил

Союз и Индия твердо придер-

мир и международную безо

пасность. Наши страны безого-

ступают против веравноправного экономического сотрудни

чества, против навязывания во ли одних государств другим. Мы согласны с Вами, что на-

ша дружба является позитив-

ния мира в Азия и, более то-

го, она оказывает благотвор-

ное влияние на международ-

плавы созидания нового обще-

ства, что завещал нам великий

Ленин, продолжал Председа-

тель Президиума Верховного

Совета СССР, Советский Со-

юз последовательно проводит

внешнюю политику. Одним из

основных ес принципов явля

ется мирное сосуществование

государств везависимо от их

общественного строя. Мы сто-

им за конструктивное сотруд-

ничество между всеми госу

ларствами, за развитие между

вими взаимовыгодных связей,

за решение спорных вопросов

нейшем будет проводить ли-

возможностей для разрядки международной напраженно-

сти, обеспечения прочного ми

ра на земле. Мы и впредь бу-дем решительно выступать

против происков сил империа-

Индокитае, на Ближнем Востоке или в любом другом рай-оне земного шара. Вместе с

государствами социалистиче-

ского содружества и другими

миролюбивыми странами Со-ветский Союз будет, как и

прежде, оказывать поддержку

народам, которые отстанвают

свою национальную независи-

В наших беседах было обо-

юдно высказано удовлетворе-

ным развитием советско-ин-

дийских отношений. Эти отно-

шения складывались на про-

тяжении многих десятилетий и

имеют глубокие исторические

традиции, Их характерная черта — искренние симпатии

и взаимное уважение народов

наших стран, заявил Н. В.

дии борьбой против иностран-

и с неослабевающим внимани-

ем следил вождь и учитель советского народа, основатель

нашего государства Владимир

Ильич Ленин. В ряде своих ра

бот он прозорливо указывал,

что индийский народ неизбеж

но одержит победу и завоюет

свободу своей родины извест-

но, что еще в первые годы

своего существования, отбивая

атаки международного империализма, Советское государ-

ство оказывало помощь и под-

держку индийскому народу в

Наш народ искрение привет-

ствовал завоевание Индией

независимости и отдает дань

уважения патриотам, посвя-

тившим свою жизнь служению

ролине. В нашей стране были

широко отмечены юбилейные

даты выдающихся сынов Ин-

лии - 100-летие со дня рож-

80-летие со дня рождения Джавахарлала Неру, вклад ко-

торых в героическую борьбу индийского народа за нацио-нальное освобождение получил

Советские люди искрение ра-

дуются успехам индийских

друзей в их усилиях по строи-

тельству новой Индии, укреп-

лению ее независимости, повы-

шению благосостояния народа.

ся к прогрессивным социаль-

нас с пониманием относят-

пирокое признание.

Махатмы Ганди

его геромческой борьбе.

Вам как активному борцу за

ных колонизаторов постоянно

развертывающейся в Ин-

Подгорный.

независимость

изма и агрессии, будь то в

Советский Союз и в даль-

использование всех

напраженно-

ным путем.

миролюбивую

Претворяя в жизнь широкие

ную обстановку в пелом.

фактором в деле сохране

колониального угнетения

расовой дискриминации,

ворочно осуждают политику

живаются позиций борьбы за

Н. В. Подгорный, вправе гордиться тем, что в успехах се годняшней Индии по укрепле-нию самостоятельной экономики, в том числе ее основы государственного сектора имеется и определенная доля их труда. Мы уверены, HTC наше сотрудинчество будет развиваться и впредь, ибо онс отвечает национальным инте ресам народов наших стран. Как мы считаем, для дальнейшего углубления и расши-

советско-индийского дружественного сотрудничестеще имеются неиспользо ванные возможности. Важно, чтобы обе стороны совместными усилиями искали новые более развитые формы сотруд ничества, с полным доверием относились друг к другу, обе советско-индийскую дружбу от проясков тех кру гов в Индии и за рубежом, которые, не брезгуя никакими средствами стремятся нанести ей ущерб. По нашему мнению, имеются все основания с оптимизмом смотреть на буду щее отношений между нашими

странами. Уважаемый господин Президент! Вчера Вы сказали, и нам это было приятно слушать что чувствуете себя в нашей стране как дома. И хотя Ваше пребывание в Москве, к сожалению, оказалось непро должительным, мы надеемся что после посещения других советских городов, где Вы снова встретите дружественный прием, это чувство у Вас укрепится еще сильнее.

В свою очередь мы сказать, что в нашей памяти сохранятся самые приятные воспоминания о встречах и бе седах с Вами — видным госу-дарственным деятелем, хорони винкар мишокаминоп ош дийского народа, важность дальнейшего укрепления со-ветско-индийской дружбы.

Вам Разрешите пожелать долгих лет жизни, дальнейшей плодотворной деятельности на благо индийского народа. Прошу передать наши сердечные приветствия и наилуч-шие пожелания премьер-мини-

стру госпоже Инлире Ганли. В. Подгорный жил тосты за здоровье Презилента В. В. Гири и всех ин дийских гостей, за здоровье главы индийского правительства Индиры Ганди, за дружественный индийский народ, в честь крепнущей и развиваю-щейся дружбы и добрососедского сотрудничества между Советским Союзом и Индией Речи В. В. Гири и Н. В. Подгорного были выслушаны с большим вниманием и встре-

чены аплодисментами. Завтрак прошел в обстановке теплоты и дружбы Посол Республики Индии в

оветском Союзе Д. П. Дхар 24 сентября устроил прием в честь Президента Республики Индии Варахагири Венката

На приеме вместе с главой дружественного государства были сопровождающие его в поездке в СССР официальные

С советской сторовы на приеме присутствовали Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. В. Подгор-Совета ный, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полявский, заместитель заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР А.-М. Клычев, председатели палат Верховного Совета СССР А. П. Шитиков н Я. С. Насриддинова и другие. (ТАСС).

Солидарность с Вьетнамом

Митинги протеста против пре-ступной американской агрессии, вакты солидарности, взносы в фонд помощи Вьетнаму — таковы конкретные проявления чувств дружбы советских лю-дей в братскому народу. Эти чувства проявились с во-вой силой, ногда в гости к тру-

С живым интересом трудя-циеся нашей страны знакомятженикам Дмитровского фар рового завода приехали пр ставители посольств ДРВ и Республики Южный Вьетнам СССР. Здесь состоялся митинг, посвященный большому празднику вьетнамских друзей— 25-летию Демократической Ресской основе.

Динтровский завод - один из коллективных членов Об-гва советско-вьетнамской щества дружбы. Труженики Москвы, Ленинграда, Одессы, Киева, Ашкабада, Душанбе, Иркутска, других городов и районов страны досрочно выпускают продук-цию, необходимую для того, чтобы помочь геронческому народу Вьетнама восстановить раз-рушенное войной хозийство. Из-готовленные ими станки, обору-дование, медикаменты, прододесятки советских судов.

ся с боевыми буднями вьетнам женным трудом, усилиями, на-правленными на объединение родины на мирной демократиче-Об этом рассказывают мно-

гочисленные фотовыставки дин месячника советско-вьетнамской дружбы в городских парках, музеях, на предприятыях, активно участвующих в ра

Свой вклад в общее дело со-нидарности с борющимся Вьет-намом вносят деятели советской науки и культуры. На экрапах страны, в рабочих клубах в дворцах культуры демонстриру-ются созданные советскими кинодокументалистами фильмы о жизни и борьбе вьетнанского народа, его решимости нить завещание Хо Ши Мина.

На нинжной выставке в Москае внесте с пронаведеннями вьетнамских авторов представ-лены труды советских писателей журналистов, ученых и исследователей, посетивших брат-скую страну. Популярностью у москвичей пользуется крупная выставка в Центральном музес Революции СССР, приуроченная

Вьетнамские друзья высоко оцейнвают помощь и поддержку нашего парода. Выступая в Мо-сковском доме дружбы, глава делегация Общества выстнамо-советской дружбы министр ДРВ Чан Хыу Зын заявил:

— Мы знаем, что 240 милянонов советских людей с со-чувствием и симпатией обраща-ют свои взоры и нашей стране. это придает нам сиды в борьбе против агрессии. Активные вкции, проводимые в СССР, преднитериацио пролетарского лизма, присушего советсяни лю-дям. Мы глубоко благодарны за кисс, Советскому правительству и народу.

Мы всегда считали, что созданная Лениным Страна Советов — это цитадель мировой волюции, а наша Августов-Великой Октябрьской

Для обмена опытом

С 14 по 24 сентября в Монгольской Народной Республике по приглашению ЦК МНРП находилась делегация партийных работников КПСС во главе с кандидатом в члены ЦК вторым секретарем ЦК КП Киргизии А. П. Чубаровым. Делегания знакомилась с опытом партийного руководства МНРП общественными организациями.

Во время пребывания МНР делегация была принята первым секретарем ЦК МНРП, Председателем Совета Министров МНР Ю. Пеленбалом.

Встреча Я. Кадара с К. Есперсеном

БУДАПЕШТ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК ВСРП Янош Кадар принял находящегося в Венгрии Председателя Коммунистической партии Дании К. Есперсена. Во время встречи, прошедшей в сердечной и дру атмосфере, состоялся обмен мнениями по актуальным международным вопросам и некоторым проблемам коммунистического и рабочего движения.

Борьба патриотов Камбоджи

ХАНОЙ, 24. (Соб. корр. «Правды»). В руках патриотов находится две трети территории страны, где проживают три миллио-— таков итог боевого полугодия в Камбодже, где патриотические силы непрерывно ведут бои с марта этого года, когда в Пномпене произон государственный переворот. Вьетнамское информационно

агентство сообщает, что за пол года патриотическими силами освобожления Камболжи вывед из строя 110 тысяч солдат и офицеров противника, включая 38 тысяч солдат и офицеров американо-сайгонских войск. Захва чены и уничтожены тысячи тони оружия и военных материалов врага. Почти все коммуникации, связывающие камболжийскую столицу Пномпень с провинциями, перерезаны патриотами. В сентябре войска Пномпеня пытались начать операцию против патриотов в районе Компонгтхома, но попали в окружение.

В обзоре отмечено, что в освобожденных районах на различных ступенях созданы органы народной власти, которые руководят движением сопротивления. А. СЕРБИН.

Совещание

на авеню Клебер

ПАРИЖ, 24. (ТАСС). Сегодня здесь в Доме международных конференций на авеню Клебер состоялось очередное, 85-е засе ния по Вьетнаму.

ДОРОГОЙ БРАТСТВА

Двадцать пять лет назад были восста ны дипломатические отно рией и Советским Союзом, Шли первые месяцы после того, как замолили пушин. Время бы ло трудное, напряженное. Венгерским трудя щимся досталось тяжелое наследство. И в этих условиях рука, протянутая от восточного сосе

да, была рукой брата и товарища. Это исто пу в развитим связей двух стран. Советский Союз и Венгрия пошли по пути укрепления братской дружбы и сотрудничества, основан-ных на равноправии, взаимном уважении су-

∢Ла свершится возрожиение Венгрии!» — провозгласивенгерские коммунисты свой первый лозунг сразу пос ле освобождения страны. В этот период устранения остатков свергнутого фашистского режима, в период зарождения новой жизни коммунисты выступили организаторами сплодемократических сил Раздача земли труженикам сельского хозяйства, ликвидация крупных поместий, организация рабочих комитетов взявших под контроль заводы и фабрики. - так партия начала закладывать основы новой Венгрии. И не было дил, когда бы венгерский народ не чувствовал интернационалисгическую поддержку Советского Союза.

Господствующие классы старой Венгрии на протяжении десятилетий методически отравляли сознание народа национализмом и шовинизмом проповедью национальной исключительности и обособленности. Коммунисты решигельно противостояли предубеждениям прошлого. Опира ясь на рожденные в 1919 году, в дни Венгерской советской республики, традиции пролетарского братства, веру в страну Октября, они последовательно проводили в жизнь пролетарского принцяпы тернационализма, разъясияли народу роль и значение Со-ветского Союза — оплота мира и социализма. В этих усповнях восстановление ломатических отношений су Советским Союзом помогало Советским Союзом венгерским коммунистам классовой борьбе с реакцией, старым миром и его идсологи-

Дипломатические отношения рост взаимопонимания, становление демократической в независимой Венгрии привели к заключению 18 февраля 1948 года Договора о дружбе, сотрудничестве и взвимной помощи между СССР и ВНР. На протяжении двух десятилетий он составлял основу плосотрудничества. дотворного Социалистический характер наших отношений отражен в договоре, подписанном 7 сентября 1967 года, который открывает широкие перспективы лальнейшего развития и углубления советско-венгерских свя-

Братский союз, тесное сотрудничество Советского Со-юза и Венгерской Народной Республики отвечают их общим интересам, помогают быстрее продвигаться вперед. Вот почему вароды обсих наших стран считают советсковенгерскую дружбу и сотрудничество своим общим лостоя нем, исполнены решимости крепить, развивать их и впредь ва освове марксизма-ленинизма, принципов пролетарского интернационализма. За 25 лет коренным об-разом изменился облик друга

и соседа — социалистической Венгрии. Из некогда отсталой, помещичье-капиталнети-ческой страны она превратилась в индустриально-аграр-ную державу с социалистической промышленностью, со ным сельским козяйством.

Под руководством ВСРП трудящиеся страны заложили BCPII основы сопиалистического об**тества** и завершают строительство социализма.

Революционная партия рабочего класса, ВСРП строит всю свою деятельность на основе творческих идей марксизма-ленивизма. В постоянной и упорной работе валось единство ее действий, формировались метод и стиль руководства, которые завоевали доверие и активную под-держку рабочего класса, трудящихся масс страны. Развитие социалистической демократни, осуществление принсоциалистического манизма увеличило идейную и эмоциональную притягательную силу нового общества. Венгерские коммунисты пользовали и используют бокоммунистического движения и внесли сами немалый вклад сокровищницу общего коллективного опыта братских партий.

Продвижение вперед и решение основных задач социалистического строительства, обеспасности Венгрия связывает с общими усилиями и интересами всех стран-участниц Варшавского Договора и Совета Экономической Взаимопомощи. За годы, протекшие со времени освобождения, Венгрия именно в братском содру жестве социалистических страв поднялась из руни в расцвеве окреп ее авторитет. Находясь в ряду братских стран, Венгрия использует все возможности социального, экономического, научно-технического и культурного прогресса. Большое удовлетворение вы-

вывает у советских людей крепнущее экономическое сотрудничество с ВНР. В августе 1945 года было заключено между нашими странами, и с тех пор советско-венгерский товарооборот увеличился в 30 лишним раз. Советским комоборудованием и плектным машинами оснащены десятки промышленных предприятий, несколько домостроительных комбинатов. А в Советском Союзе в свою очередь высоко ценят венгерские приборы станки, суда и дизельные по езда, автобусы и медикамен-

Специализация и производственное кооперирование в значительной мере способствуют развитию автопромышленвости, производства средств вычислятельной техпроизводства и микроэлектронных схем. Очень важно, что в эко-номических взаимоотношениях двух стран применяются формы сотрудничества, непосредственно способствующие техническому прогрессу, вза-имовыгодной социалистической интеграции.
За прошедшие четверть века

неизмеримо возрос престиж ВНР на международной арене, В 1938 году буржуваная Венгрия поддерживала дипломатические отношения с 38 госу-дарствами. Ныне у социали-стической Венгрии дипломатические отношения есть с 88 странами. В 40 международных организациях ВНР представлена на правительственном уровне. Все друзья Венгрии радуются ее крепнушему международному влиянию. Из Буданешта полтора года прозвучал призыв стран Варшавского Договора созвать общеевропейское совещание по трудничества, ВНР за последляла инициативу в создании климата мирного сосуществования придунайских стран. Вместе с Советским Союзом и другами странами социалисти ческого содружества народная Венгрия настойчиво добивается качественного изменения международной обстановки в интересах мира. Объединяя свои усилия с другими социалистическими странами, она решительно выступает против ских империалистических кругов, притязаний реваншистов всех мастей.

<Мы вепоколебимо будем продолжать внешнюю политику Венгерской Народной Ресцублики, которая зиждется не на мелочных спекуляциях, а прочных принципиальных основах и историческом опыте, — говорил товарищ Янош Кадар в канун 25-й годовщины со дня освобождения Венгрии. - Наша страна до сих пор выполняла и впредь будет выполнять все свои международные обязательства. Самый существенный элемент нашей внешвей политики. самая прочная основа мирной жизни, социалистического будущего, национальной независимости нашего народа — это венгеросоветская дружба». ВСРП считает очень важным

увязывать в практической по-литике национальные интересы с общими интересами социалистического содружества, с нитересами коммунистического и рабочего движения в целом. Последовательный интернационализм — основа вырабоординированных нгерские коммунисты, как подлинные революционеры, настойчиво и последовательно выступают за единство и сплоть международного к мунистического лвижения. Их конкретный вклад в эту важнейшую работу весом и обще-

∢В сегодняшнем нашем сотрудничестве мы видим живое воплощение идей интернационализма, завещанных нам Вла-димиром Ильичем Лениным, говорил товарищ Л. И. Брежв Будапеште 3 апреля 1970 года. — ... Наша дружба дружба революционеров, единомышленняков, строителей нового общества.

Мы с полным основанием можем сказать — на всех ре-шающих участках борьбы за мир, демократию и социа-лизм, борьбы против империализма мы находимся рядом, действуем сообща, ощущая постоянную товарищескую поддержку друг друга». В день 25-й годовщины вос-

становления дипломатических отношений между СССР и народной Венгрией советские люди от всего сердца желают своим венгерским братьям вовых славных успехов во имя коммунизма и мира, дальнейшего упрочения нерушимой советско-венгерской дружбы.

В. ГЕРАСИМОВ.

еплая встреча университете

дии Варахагири Венката Ги-Московского государственного своении ему этого высокого звания был вручен 24 сентяб ря на вечере советско-индий-

В президиуме вечера нахо-дились заместитель Председателя Президнума Верховного Совета СССР А.-М. Клычев, заместитель Председателя Со вета Министров СССР В. А. Кириллин, министры и заместители министров СССР, ру-ководители Союза советских обществ дружбы и Общества советско-индийских культур ных связей, представителя других общественных органи-Здесь же вместе с Презв-

дентом Индии были сопровождающие его государственные деятели, посол Республик Индии в СССР Д. П. Дхар. Высокого гостя приветствовал председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыс-

- Мосевичи, как и все советские люди,— сказал он,— знают вас, господин Президент, как одного из ветера: профсоюзного движения в Индии, видного государственного деятеля, посвятившего свою жизнь служению родине. Мы расцениваем ваш визит в СССР как новое подтверждение традиционных отношений дружбы и сотрудничества народами.

Президент Общества советско-индийских культурных связей министр СССР Н. В. Голдин отметил вклад в развитие добрых отношений между двумя народами Общества советско-индийских культур-ных связей, которое поддерживает самые тесные контак ты с родственным обществом в Индан.

О широком и разносторон нем карактере научных и культурных связей между двумя странами говорил ректор МГУ академик И. Г. Петровский. Он огласил решение ченого совета университета присвоении Президенту Индии звания почетного доктора МГУ, которым отмечаются заслуги выдающихся ученых, государственных и обществен-ных деятелей, внесших серьезный вклад в развитие науки и установление дружествен-ных отношений между народами, вклад в дело мира и

мирного сосуществования. Под горячие аплодисменты ректор МГУ вручил Президенту Индии диплом.

От имени многих тысяч работников советской высшей школы, от многомиллионного отряда советской интеллиген ции и студенческой молодежи Президента Ивдии сердечно поздравил министр высшего и спеднего специального образо-

Мы гордимся тем, сказал он, что ряды ученых этого

пись и трудились в разное время выдающиеся деятели русской культуры и науки, полнились представителями великого народа и, в частности, таким выдающимся общественным и государственным деятелем дружественной нам Ин-дии — Президентом Варахагии Венката Гири. Тепло было встречено вы-

ступление Президента В. В.

Я глубоко тронут, сказал высокий гость, честью, которую Московский университет оказывает мне, присуждая степень почетного доктора Московского университета. Я хочу прежде всего выразить мою искрениюю признательность за этот знак уважения, которое ваша страна проявляет к моей стране, знак сердечных и друкественных отношений, суще ствующих между нами.

Мы, в Индии, с восхищени-ем следим за всесторонним прогрессом вашей страны. На нас произвели особенно сильное впечатление ваши меры по ликвидации неграмотности.

С момента получения на-шей страной независимости связи между Индией и СССР стали теснее, продолжал В. В. Гири. Обе ваши страны придерживаются принципов мирного сосуществования и при знали за каждой страной сво-боду определять свою собст-венную судьбу без внешнего

В этой связи и хотел бы

дотворное сотрудничество, которое существует между на-шими странами в области образования. Ваше правительство щедро предоставило стипендии нашим гражданам, Я в особенности имею в виду стипендии, предоставляемые для обучения аспирантов и для исследовательской работы в Москонском университете, а также в других высших учебных завелениях. Мне нет необходимости подробно говорить о различных планах, в которых мы получаем вашу ценную поддержку и помощь. хорошо известны, но бы указать несколько копкретных областей, где индо-советское сотрудничество является наиболее плодотвор-Во-первых, я хотел бы упомянуть совместный совет переизданию по переизданию советских учебников в Индии, который разрабатывает программу для перевода, приспособления, публикация и распростране-ния среди студентов индийских университетов стандартрусских учебных посо-Палее я хотел бы упомя:

нуть наши центры повышения квалификации и помощь, ко-торую мы получаем от Советского Союза в наших попыт-ках эффективно организовать работу этих центров. Вианты установлению тесных контактов между вими и нашими учеными, которые совместно

исследований в публикуют результаты исследований. Наконец, я полхожу к об-

ласти технического образова-ния. Индийский технологический институт на берегу озера Повай, в Бомбее, один на ведущих виститутов, который готовит квалифицированных инженеров в техников в на советской помощи, оказывае-мой в широком масштабе.

Президент отметил, что Московский государственный университет в его факультеты в последние годы играли важную роль в установлении контактов с индийскими университетами и научно-иссле довательскими институтами Эти ковтакты былв очень по-лезны для нас в Индин, сказал он. Существует прямая программа обмена между Московским университетом и Де сковыми университетом и де-лийским университетом. Не-сколько индийских ученых различных специальностей ра-ботили в Московском государственном университете Свыше 50 преподавателей русского языка из различных институтов Советского Союза в настоящее время преподают русский язык в нидийских университетах.

университетах.
В заключение В. В. Гири еще раз поблагодарил Московский государственный университет за оказанную ему высокую честь — присвоение звания почетного докто (TACC).

Визиты, переговоры

По случаю 25-й годовщины восстановления дипломатическим Союзом и Венгерской Народной Республикой минастр иностранных дел СССР А. А. Громыко направил ми-нистру иностранных дел ВНР Я. Петеру поэдравительную

24 сентября из Москвы на родину отбыла делегация федерального комитета по технике и капитальному строительст-ву ЧССР во главе с министром председателем этого комитета Ледиспавом Шупкой. Делегация вела переговоры по вопросам, связанным с координецией планов развития науки и тех-ники обеих стран на 1971— 1975 годы.

21-й годовщине образования ГДР была посвящена друже

ская встреча в посольстве ГДР с советскими журналистами, чо-торая состоялась 24 сентября.

Делегация деловых яругов Аргентины 24 сентября начала переговоры с внешнеторговыми организациями СССР.

В поездку по Советской стра отправилась 24 сентября из Москвы западногерменская де-пегация во главе с министром образования и науки ФРГ Гансом Лейсинком. Вчера делега-

ция прибыла в столицу Грузин

После десятидневного визи-та из Москвы в Варшаву от-была делегация депутатов пар-ламента и общественных деа-телей Японии, возглавлявмая членом парламентской комиссин Х. Ямасаки.

и своевременно БЕРЛИН, 24. (ТАСС), Прави-тельство и население ГДР, при-давая большое значение работе ЮНЕСКО, стремятся содейство-

Полезно

вать осуществлению целей, запоженных в уставе этой международной организации, говорится в опубликованном здесь мо-морандуме МИД ГДР в связи с м ГДР о приеме ее в Германская Демократическая

терманская демократическая витым промышленным социаля-стическим государством, дости-жения которого в области нау-ки, образования и культуры за-воевали мировое признание. Она могла бы в качестве оавноправ-

могла оы в качестве разноправ-ного члена внести ценный вклад в осуществление задач ЮНЕСКО. Меморандум был пеоедан на-кодящимся в Париже постоян-ным ваблюдателем ГДР при эко-номической комиссии ООН для Европы 3. Цахманом прецеда-

KOMMEHTATOPA

НАРОДЫ

ТРЕБУЮТ

Ежедневно на базу НАТО и Инджирлике (Турция) прибывают транспортные самолеты

США с морской пехотой. Аме-

на базак в Греции. Несмотря

вительства США, вмериканская

печать открыто заявляет, что «Соединенные Штаты готовят-

ся непосредсувенно вмешаться

Изранль грозит нанести «уп-

реждающий удар» по египет-

ским позициям в зоне Суэц-

кого канала м, как указывает

печать, готов «предпринять

них арабских государств. В Лон-

доне появились сообщения о

высадке английских морских

пехотинцев на Кипре, что по-

участны и Англин в «акциях в

Все это свидетельствует о

том, что вынашиваются ковар-

Иордании:

гражданскую войну в Иорда-

им». Одиовременно с этим

жого флота сосредото берегов Ливана и

зарубежная информация

Плюс два миллиарда

БЕРЛИН, 24. (Соб. корр. «Правды»). На трубопрокатном комбинате в Ризе подведен краспоречивый итог: с начала года благодаря предложениям рационализаторов и изобретателей здесь сэкономлено более 10 милжионов марок.

Движение новаторов получило на предприятиях республики широкий размах. В нем участвуют около 650 тысяч человек — каждый сельной ник промышленности. Вклад, который они вносят в образование национального дохода, очень весом. Так, в прошлом году экономический эффект их предло-жений составил 2 миллиарда марок. Из общей суммы снижения себестоимости в промышленности на долю рационализаторов и изобретателей приходится почти 45 процентов.

Партия рабочего класса фсоюзы создают все условия для дальнейшего развертывания творческой инициативы рационализаторов производства. На предприятиях действуют бюро по новаторству. С коллективами рационализаторов и изобретателей заключаются договоры на решение тех или иных конкрет-

К участию в новаторском дви широко привлекаются юноши в девушки. Доброй традицией стали в ГДР выставки гехнического творчества моло дежи, которые называются здесь «выставками мастеров завтрашнего дня». Лучшие экспонаты отбираются на районные, в затем и на окружные выставки В эти дни «мастера завграшнего дня» демонстрируют свои дости жения на выставках в Берлине, Франкфурте-на-Одере, Нойбран

м. подключников.

Растет студенческий городок

БУХАРЕСТ, 24. (Соб. корр. «Правды»). На западной окраине столицы вырастает большой студалеку от ансамбля институтсдано строителями несколько но вых зданий комплекса Бухаре стского политехнического инсти тута имени Г. Георгиу-Дежа. Студенты первого и второго курсон института 1 октября начнут учебный год в новых помеще-

должается. В декабре будут за-кончены и сданы в эксплуатацию

С. ПЕТУХОВ.

НОВЫЕ АВТОБУСЫ В ПУТИ

ВАРШАВА, 24. (Соб. корр. «Правды»). На дорогах Польщи появился автобус «Санов-Оэ», отличающийся комфортабельностью и высокими эксплуатаци-онными качествами. Новая машина создана коллективом старейшего польского автозавода в городе Санок. Марка этого предприятия широко известна во многих странах Европы W Африки: голько в последние годы вавод произвел на экспорт болея десяти тысяч машин. Особенно популярны автобусы

«Сан-Х-100», которые используются для перевозки пассажиров в городах и на международных

-виниях. Польские конструкторы работают сейчас над улучшением конструкции автобуса, что по зволит повести его пробег без капитального ремонта до полумиллиона километров.

Большие перспективы открываются перед автомобилестроителями Санока в будущей пятилетке. Намечено, в частности, увеличить выпуск автобусов до трех с половиной тысяч в год, значи тельно расширить производство сельскохозяй ственных прицепов, освоить новые модели машин.

б. АВЕРЧЕНКО.

CEKPET YCHEXA-*OHTY3UA3M* ТРУДОВОЙ

раза.

ПХЕНЬЯН, 24. (Соб. корр. «Правды»). Рабочие Кансенского сталелитейного завода завершили выполнение годового залания по выплавке стали и производству цельнотянутых труб. По сравнению с прошлым голом объем выплавки металла увели чился в ява раза и значительно производительность

труда. Как отмечает газета «Нодон синмун», этот успех достигнут благодаря высокому трудовому энтузиазму кансенских сталеваров, мобилизации всех внутренних резервов. В плавильном пехе осуществлена модернизация электропечей, внедрен новый метод кислородного дутья, усовершенствована подача элек троэнергии. Сокращен срок ремонта печей и оборудования. В результате производительность электропечей повысилась в два

Коллектив Кансенского сталелитейного завода славится в сопиалистической Корее как зачинатель передовых методов труда. Здесь родилось движение «Чхонлима», которое способствовало значительному повышению темпов социалистического строи гельства. В этом году кансенцы выступили инициаторами движе ния за досрочное производственных планов. Их призыв был подхвачен коллекти вами всех предприятий и стровызвал высокий трудовой подъем в республике.

з. ключиков.

БЬЮТ ИНТЕРВЕНТОВ

Агентство печати Освобождение передает из Южного Вьетнама, что Народные вооруженные силы освобождения с 29 августа по 20 сентября в ходе боев в районе Верхнего плато вывели из строя более 1.200 солдат и офицеров противника, в том числе 265 американских военнослужащих, За этот периуничтожили 114 военных машин,

включая 37 танков и бронетранс портеров. провинции Бажиа бойцы

НВСО за первые 20 дней сеннеполным данным уничтожили и ранили около 500 американо-сайгонских войск. Патриотами было сбито в воздухе и уничтожено на земле ных катера, уничтожено 17 тан-

Присяга президента Ливана

БЕЙРУТ, 24. (ТАСС). В ливанском парламенте состоялась торжественная церемония вступле ния на пост президента республики Сулеймана Франжье, В соответствии с конституцией Сулейман Франжье принес присягу. Затем он выступил с речью, в которой, в частности, заявил, что

ность с братскими арабскими на основе взаимного странами уважения суверенитета и существующего в каждой стране ре-

Ливан, сказал президент, будет уважать все международные соглашения и неизменно проводить миролюбивую поли-

марка в Бари (Южная Италия) закончилась. В ней ваствовали внешнеторговые фирмы и организации 80 стран. На ярмарке была швво представлена продувция ссср. чсср, гдр, Венгрии, Румыния и Югославии. • ФОТОВЫСТАВКА, по-

священная боевой деятельно-сти патриотов Гвинев (Бисау), открылась в Конакри. Посетителы выставки могут ознакомиться также с образцами вооружения в снаряжения, захваченными бойцами Африканской партии независимой Гвинен и островов Зеленого Мыса (ПАИГК) в боях с во-

РЕВОЛЮПИОННОМ ◆ В РЕВОЛЮЦИОННОМ СУЛЕ БРАЗЗАВИЛЯ заковбывшим министром общест-пенных работ Конго С. Бонго-деятель Чарли Хэйфорд. Нуарра и тремя его сообщи ками. Бонго-Нуарра признан виновным в деятельности, представляющей угрозу ввутренней безопасности государ-

• население голлан-ДИИ составляет 13.032.600 человек. Об этом сообщило годландское центральное бюво статистики.

ства, в приговорен и 10 годам

ИНИЦИАТИВНАЯ ◆ ИНИЦИАТИВНАЯ

ГРУППА по созданию Общества ганско-советской дружбы избрала на своем заседания руководителей этой организанабран доктор М. Давей-Хэй-форд, председателем — Кваку

ТЕЛЕГРАФНЫЕ АГЕНТСТВА ПЕРЕДАЮТ ♦ МЕЖДУНАРОДНАЯ ЯР- чался судебный процесс вад Халага, а генеральным севре-

> AHAH СКОЕ КОММЮНИКЕ, поличсанное в Найроби президентом Кении Кепнатой в премьер-министром Гайаны Берихэмом, решительно осуждает вчную политику апартенда, проводимую правительствами ЮАР. Южной Родезии и Португалии.

◆ РОСТ ЦЕН в США продолжается. По данным трудовой статистики, в августе видекс стоимости жизни был на 5,7 пункта выше, чем гол назал. Особенно заметным был рост стоимости медицинского обслуживания и жилья.

TACC - Ppane Hpecc.

МИРОВАЯ ОБЩЕСТВЕННОСТЬ ОТВЕРГАЕТ ИМПЕРИАЛИСТИЧЕСКИЕ ПРОИСКИ В ИОРДАНИИ

Бои продолжаются **США** готовятся начать «эвакуацию американцев из: Аммана» 💠 Тель-авивские ястребы рвутся в бой 💠 Протесты против планов иностранного вмешательства в Иордании

БЕЯРУТ, 24. (ТАСС). Несмотря на соглашение о прекращении отня, достигну тое между иорданскими властями и руководством палестинского движения сопротивления, в Иордании продолжаются крово-пролитные столкновения. Обе сторонпрежде всего мирное население нордания городов, где идут бон, несут больши по

Положение во многих городах Иордания таких, кэк Ирбид, Эз-Зарка, Эс-Салт и Д раш, остается неясным. Обе стороны утнет ждают, что именно их силы контролерую

КАИР, 24. (ТАСС). Комментируя со за шение о прекращении огня, капред огазета «Аль-Ахрам» указывает, что исданская сторона обусловила это согнание рядом требований. В качестве пла ного выдвигается гребование «вывода ит. л. дов палестинского движения сопротива из Аммана и пругих городов и передислов. ция их на базы, расположенные вблизи нии прекращения огня с Израилем». этом подчеркивается, что норданская армия «должна вернуться в столицу и друг» селенные пункты страны для поддержания порядка и обеспечения безопасности».

ВАШИНГТОН, 24. (ТАСС). Правительство США «продолжает внимательно следить» за развитием событий на Ближнем Востоке, заявил секретарь Белого дома по вопросам печати после встречи президента Р. Никсова государственным секретарем У. Роджерсом и специальным помощником по наци нальной безопасности Г. Киссинджером. Он

Вчерашнее вечернее заседа-

ние глав арабских государств,

собравшихся в Канре для реше-пия иорданского кризиса, про-

должалось до раннего утра се-

годняшнего дня. Было принято

решение о создании комитета по

Иордании. Его возглавил король

Саудовской Аравии Фейсал. В

Амман из Каира уже вылетел

первый египетский самолет с ме-

дикаментами и медицинским

слушали доклад специальной делегации во главе с председа-

телем Революционного совета

«Аль-Ахрам», в ходе переговоров с королем Хусейном Нимей-

ри изложил ему позицию, выра-

Нимейри, посетившей По сообщению газеты

Главы арабских государств за-

персоналом.

Судана

Амман.

Наш корреспондент передает из Каира: -

указал, что президент Р. Никсов по-прежнему считает положение на Ближнем Востоке «весьма серьезным»,

Представитель государственного департамента объявил, что СПДА решили начать четверг эвакуацию примеряю 200 эмериванцев из Иордании. Всего в Иордании находится около 400 эмериканских граждан. Израильские экстремисты, поддерживае мые Вашингтоном, стремятся использовать пожение в Иордании для осуществления своих агрессивных замыслов. Иерусалимский орреспондент «Вашингтон ивнинг стар» отмечает, что «тель-авивские истребы выступлют за возобновление военных действий на восточном берегу реки Иордан». ЛОНДОН, 24. (TACC). Политический во-

митет исполкома Компартии Великобритании опубликовал заявление, в котором выражается беспокойство в связи с стью иностранного вмешательства в Иор-

В заявлении отмечается, что Соединенные Штаты уже ваправили в Восточное Средиземноморье свои войска, воснные ко-рабли и самолеты. Подготавливает планы для вторжения в Иорданию Израиль. Как сообщает газета «Морнияг стар»,

шотландские коммунисты провели вчера на

ряде промышленных предприятий митинги

протеста против возможного вмешательства в Иордании внешних сил. ПАРИЖ, 24. (TACC). Положение на Ближнем Востоке явилось одной из глав-

ется не в том, чтобы издавать

новые распоряжения о прекра-

обеспечить обстановку, благо-

приятную для выполнения этих

распоряжений и гарантий того,

Председатель Революционно

го совета Судана Нимейри на-

правил телеграмму королю Ху-

возобновление огня в Ирбиде

противоречит достигнутому со-

глашению, «Мы все ожидаем

блюдаться, чтобы оградить на

цию против любой иностранной

Опасность вооруженного вме-

шательства со стороны империа-листических держав или их ору-

дия — Израиля — рассматри

вается здесь как реальная угро-

— что соглашение будет со-

щении огня. Основная задача

что огонь не возобновится».

сейну, в которой указал.

скорейшего заверения,

интервенции».

ных проблем, обсуждавшихся вчера прави-

арестованных

задача, — пи

Концентрация кораблей американского 6-го. флота в Восточном Средиземноморье под предлогом возможной всобходимости «защиты» американских граждан, накодящихся в Иррдании, усиливает напряженность на Бликнем Востоке. (Из газет).

В частности, арабские лидеры

выступили с требованием пре-

кращения отня в Иордании и

членов ЦК Организации освобо-

ждения Палестины (ООП). Бы-

до выражено мнение, что в ин-

тересах всех сторон явилось бы

сформирование такого прави-

тельства в Иордании, которое

проводило бы новую политику.

властями и палестинским движе-

сии Нимейри, пока, однако, от-

вергается палестинским руко-

дании под контроль и положить

конец ужасающему кровопроли-

шет в передовой статье газета

«Аль-Ахрам», -- Вопрос заключа-

«Поставить ситуацию в Иор-

водствем в Иордании.

тию — основная

Формула урегулирования от-ошений между иорданскими

выработанная в ходе мис-

дарственный секретарь при премьер-мини-стре Лео Амон довел до сведения представителей печати текст заявления по этому нистров.

В заявлении выражена тревога по поводу событий в Иордании, где «положение не ожиданно обострилось и вспыхиула настоящая война между силами королевской армии и палестинскими военными полразделе-

«В этих условиях, — подчеркивается в заявления. — французское правительство считает, что прежде всего конфликт должен быть ограничен и что все усилия, предпринятые рядом арабских правительств целью прекратить его, должны быть поддержаны и не должно быть никакой иностранной интервенции, которая создала бы крайне серьезную опасность для мира во

БЕЛГРАД, 24. (ТАСС). В связи с событиями в Иордании председатель Союзного исполнительного веча СФРЮ М. Рибичич сделал ворреспонденту агентства ТАНЮГ заявление, в котором отметил, что правительство и наполы Югославии с большой озабоченностью следят за развитием собыий в этом районе мира. Правительство СФРЮ особо подчеркивает, что всякое иностранное вмешательство или военная интервенция с целью вмешательства в порданские события под любым предлогом представ ляло бы собой грубое нарушение Устава ООН и дальнейшее попирание суверените та и территориальной целостности Иордавии еще больше усложнило бы и ухудшило и без того весьма опасную ситуацию в районе Ближнего Востока и Средиземнокорья, что могло бы иметь далеко идущие последствия для мира и безопасности во

ные планы империалистического вмешательства в дела арабских народов, дальнейшего поощрения агрессивной политики израильских милитаристов. Естественно, что мир встрево-жен угрозой новой попытки империализма осложнить и без напряженную обстановку на Ближнем Востоке, Во всет странах раздаются призывы к предотвращению вмешательизвне в дела Мордании ибо оно могло бы только расширить рамки конфликта Советский народ обеспокоен которые происходят на Ближ-

теми серьезными событиями, выражает глубокую заинтересованность в том, чтобы братоубийственная борьба в Иорланын была немедленно прекращена. Совершенно очевидно, что продолжение этой трагичеиспользовано теми силами, кофликт на Ближнем Востоке м тем самым осложинть международную обстановку в целом.

Советский Союз, тесно свя-

занный узами дружбы с араб-

скими народами, заинтересован в сохранении мира на Блюкнем Востоке и выпо нин известной резолюции Совета безопасности, которая предусматривает ликвидацию последствий израильской агрессии. Необходимо, чтобы все государства проявляли осмотрительность в своих действина Ближием Востоке, Любой непродуманный шаг, в особенности угроза внешнего военного вмешательства, способе

раздуть пожар, который бы нелегко потушить. Народы требуют не допу-**УМЯОН УМНИКОМЕОВ ИЛИ ЭНВЕН** ликт в Иордании и обеспе

Oner OPECTOB.

Распространено 0 0

за. В этой связи арабская обще

ственность с особым удовлетво-

рением восприняла советские

предупреждения об опасных по-

иорданскии конфликт. Все ка-

ирские газеты публикуют изло-

жение вчерашнего выступления

Председателя Президиума Вер-

ховного Совета СССР Н. В. Под-

горного. Незыблемая поддерж-

ка Советским Союзом справед-ливой борьбы арабских народов

за ликвидацию последствий из-раильской агрессии— важный фактор, способствующий норма-

лизации обстановки на Влижнем

Сегодня днем встречи глав

Ю. ГЛУХОВ.

арабских государств в Каире

Востоке.

были продолжены.

24 сентября.

спедствыях вмешательства

НЬЮ-ЙОРК, 24. (ТАСС). В ООН в качестве официального документа Совета Безопасности распространено Заявление ТАСС положения в Иордания.

Осуждение политики

пхеньян, 24. (ТАСС). В заявлении правительства КНДР, агрессивных действи переданном агентством ЦТАК, ил. прекратить иынеш указывается, что агрессивные происки США ведут к обострению положения на Ближнем Востоке и серьсаво угрожают миру во все мире.

мирное урегулирование невосточной проблемы. На Генеральной Ассамблее

НьЮ-ЙОРК, 24. (ТАСС). Вы-ступая в общеполитической дис-куссии на утреннем пленариом заседании XXV сессии Генераль-ООН на Ближием Востоке Гамбии Д. Джавара назвал Англию главным виновником существования в Родезии незаконного режима белого меньшинства. Д. Джавара заявил, что его правительство обеспокоено поло-

жением на Ближнем Востоке. Он высказался за продолжение миссии специального представи-

Представитель Замбии Мванакатве потребовал строгого соблюдения резолюнии Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года по Блюкнему Востоку. Израиль, сказал он, должен «немедленно оставить оккупированные арабские территории».

Достижение соглашения ду Советским Союзом и Соель сдерживания гонки ядерных востранных дел Англии А. Дуг-лас-Хьюм, явилось бы значи тельным шагом вперед в решении проблемы разоружения саясь обстановки Востоке, министр иностранных Англии подчеркнул, что сейчас следует отдать приоритет положению в Иордании и добиваться прекращения «трагиче-

ПИКЕТЧИКИ НАСТРОЕНЫ ПО-БОЕВОМУ

С тех пор как профсоюз автомобиластромтелей начал летом переговоры с тремя ключении нового коллек-тивного договора, почти ин-ито не сомневался: заба-стовки не миновать. Предприниматели упорно отка-зывались удовлетворить справедливые гребования рабочиз. А требования эти минимальны и просты привести зарплату котя бы относительное соответстамо с неуклонно растущей стоимостью жизик, создать нормальные условия труда, обеспечить сносное суще-ствование рабочки после

И вот уже несколько дней идет забастовка на предприятиях крупнейшей в мире ввтомотестроительной «Дженерал моторс» в США и Бастуют трудящиеся ми канадских заводов всех семи канадских всех селя вапедсама заводом компания в провинциях Олгарно и Квебев. 23 тысячи занятых на них рабочих поочередно становятся в янии пинетов, несут круглосуточное дежурство у вокруглосуточное дежурство у во-рот своих предприятий, чтобы предотвратить возможные по-пытки козяев прибегнуть в по-мощи штрейкбрехеров Настроев в виниях пинетов босвое, котя рабочие сознают, что им предстоит тяжелая в упорная борьба. Предсказывают, что забастовка

ной в истории автопромышлен-ности Северной Америки.

 По всему видно, что предпринимателя не собираются быстро сдаваться на этот раз и обистро сдаваться на этот раз и постараются взять нас намо-ром, — говорит только что вставший в пикет у ворот заво-да «Дженерал моторс» в Ошаве (провинция Онтарио) сварщик Дональд Дойле, работающий здесь с 1961 года. Но трудности борьбы же

ных в правоте своего дела. Об этом можно судить по высказыванию другого рабочего, шагающего здесь же, в линиях пикета. - В течение последнего да,— сказал журналистам До-нальд Ньюкомб,— компания ускорила работу сборочных кон-вейеров и вообще усилила экс-плуатацию людей, занятых на

производстве. Думается, сейчас пришла пора дать ей понять, что она на может выжимать из нас пот бесконечно. Предприниматели рассчитывают, что созданный профсою-зом забастовочный фонд в 120 миллюнов долларов поэволит рабочим продержаться только 6-7 недель. Однако трудящие ся придерживаются иного мне-ния. Во-первых, в забастовочный фонд на местах продолжают фонд на местах продолжают вносить братский вклад другие отряды рабочего класса. Кроме того. сами бастующие, предвидя тяжелую борьбу, стали готовиться к ней заранее.

Так, 44-летний сборщик ошавского вавода «Дженерал моторс» Джак Эндрюс, рабо-

рассказывает, что его семья стапрошлом голу.

— Я врикинул тогда, → го-ворит он, — что, когда мы пре-кратим работу, забастовка мо-жет продлиться не менее трех месяцев. Поэтому, начиная с сентября проплого года, мы откладывали понемногу из каж-дой зарилаты, чтобы не так тяжело было во время стачки... Нынешняя забастовка авто-строителей в США и Канаде обескураживают людей, уверенслужит яркой иллюстрацией новоречий между трудом и капиталом, усиливающихся вследствие растушей безработицы, безудержно повышающейся стоимости жиани, экономического застоя, инфляционных явлений. В Канзде сейчас безрабо

> безработицы в США. Для нового обострення классовых противоречий характерны попытки империалистических мо-нополий вести наступление на самые элементарные права трудящихся, ничем не прикрытое проявление классовой ненависти капиталистов по отношению к рабочим. Подсчитано, что на каждом дне забастовки корпорация «Дженера» моторс» теряет сейчас больше 162 миллионов долпаров. Между гем зарплата, ко-торая выплачивается рабочим и служащим американских и ка-надских заводов этой корпора-ции, составляет всего 12 миллио-

тица достигла 6,7 процента от

населения — этот процент даже

нее монополисты упорно не же-лают удовлетворить их справедливые требования об увеличения

Наступление монополий права трудящихся встречает сочувствие и поддержку капи-талистического государства. талистического государства. Так, в Канаде на протяжении многих месяцев упорно стремятся навязать профсоюзам «добровольное» ограничение шестью государства. процентами требований об увеличении зарплаты, хотя, как показывает повседневная практика, это абсолютно нереальная цифра. В некоторых провинциях страны пошли пальше, проведя через законо-дательные ассамблен законы, которые дают провинциальным властям право принудительно прекращать забастовки и возвращать бастующих на работу. Это закон № 33 в Британ-ской Колумбян, закон № 38—в Квебеке, проект закона № 167, рассматриваемый ассамблеей ассамблеей провинции Онтарио.

Канова же реакция рабочего и профсоюзного движения страны на эти происки империалистических монополий? Как отмечалось в недавнем обращении «дня труда», «контратаки труфронте принимают новые масюзов ареет оещимость не отсту-пать, а, наоборот, наступать». Это наступление, в ходе которого канадский рабочий класс все чаще и чаще демонстрирует солидарности, приносит в по-следнее время один положитель-ный результат за другим.

Значительной победой завер-пилась только что упорная шилась только что упорная борьба почтовиков за заключение нового коллективного договора, продолжавшаяся больше года. Почтовики добились удовлетворения почти всех своих требований. Ряд побед над предпринимателями одержали недавно профсоюзы стронтелей, рыбаков, энергетиков в провинциях Британская Колумбия, Новая Шотландия, Онтарио. Причем единство действий и классовая солидарность рабочих Британской Колумбии дали возможность нанести поражение даже пресловутому закону № 33.

8 условиях такого резкого обострения классовой борьбы весьма своевременно звучит выдвинутый канадскими коммуни-стами лозунг борьбы за дальпейшее сплочение рядов рабоче-го и профсоюзного деижения с целью добиться быстрейшего принятия закона о правах ра-

В рабочем движении Канады еет понимание того, что оно может стоять в стороне от социальных и политических про-блем, выдвигаемых жизнью. Поминтся, как на съезде Канадского рабочего конгресса (КРК) в мае этого года делегаты с зн тузивамом встретили предложение группы прогрессивно на-строенных профсоюзных акти-вистов добиваться для рабочих

голоса в управления предприятиями. Другим показателем растущей классовой сознательности канадских трудя-щихся можно считать тот факт, что они все чаще сочетают эко-номическую борьбу с различными формами политических выступлений. Недавно, например, в городе Торонто был со-здан профсоюзный комитет организации «Аут нау», собирающей среди канадцев подписи под требованием о немедленном прекращении агрессии США в Индокитае.

И КАПИТАЛ

Продолжаются в канадском профсоюзном движении и выступления за независимость от реакционных боссов профсоюзных объединений США. Лидер Новой демократической партии провинции Оптарио Никсон не сколько дней назад посвятил этой проблеме почти целиком свою речь в городе Гамильтов. «Профсоюзы США, — сказал ов. — идеологически свернули пправо и все чаще становятся отражением волны консерватиз захлестнувшей Соединен то же самое случилось бы к

Перед рабочим движением много перешенных вопросов. Но лимо поворачивает его лицом в актуальным проблемам совре

К. ГЕЙВАНДОВ. (Соб. корр. «Правды»). Оттава, сентябрь,

теля генерального секретаря ООН на Ближнем Востоке Г. Ярринга и выполнение резолюции Совета Безопасности, предусматривающей вывод израильских войск с окнупиро-ванных арабских территорий. Министр иностранных дел Канады М. Шарп высказал озабоченность в связи с возникновением «чрезвычайно серьезной ситуации в Иордании». События Иордании, отметил Шарп, сопряжены с «постоянным риском расширения конфликта»,

Шесть лет назад, 25 сентября

1964 года, отряд патриотов

Мозамбик будет свободным территории страны с населением более 1 миллиона человек. Партизаны давно выбросили

бойцов Фронта освобождения бы португальских колонизаторов Мозамбика (ФРЕЛИМО) соверна Мозамбика, если бы не шишил смелое нападение на укреп рокая военная и финансовая поленный пункт португальских комощь, оказываемая Португалии державами НАТО, Одиако молонизаторов в провинции Кабу-Дельгаду. С тех пор по всей замбикские патриоты полны решимости добиться свободы. стране не утихает борьба. Если вначале в рядах ФРЕЛИМО на-0 ходилось всего 250 человек, то теперь его вооруженные силы насчитывают более 10,000 опыт-ных бойцов. Согласно сводкам

Дию солидарности с борьбой народа Мозамбика было посвящено собрание советской общественности, состоявшееся 24 сентября в Москве. Вместе с москвичами в нем приняли участие иностранные студенты, обучающиеся в вузах советской

ВООРУЖАЮТ **PACHCTOB**

лондон, 24. (ТАСС). Несмотря на протесты английской и мировой общественности, консервативное правительство явно намерено возобновить поставки оружия расистскому режиму Южно-Африканской Республики. По сообщению газеты «Файизишл таймс», виглийское пра-вительство обратилось к властям ЮАР с просьбой уточнить,

фРЕЛИМО, за последние четы-ре года патриотами было унич-тожено 7.000 португальских ка-рателей, сбито 42 самолета и

вертолета. Войцы ФРЕЛИМО

освободили свыше одной пятой

какое вооружение они котель Это намерение консервативно-

прет на поставки воозужения расистским властим ЮАР в прогрессивных кругах Англии объ ясняют стремлением английских монополий сохранять свои прибыли, получаемые от капитало-вложений в ЮАР,

В Москву из Молдавии вернулась группа согрудников Центральной аэро-логической обсерватории, которая про-вела очередной эксперимент по градозащите. В графе отчета экспедиции, указывающей количество побитых градом гектаров садов и виноградников, впервые появился прочерк. О гом, как проходила эта работа, корреспонденту «Правды» В. Широкову рассказал ру-ководитель огдела искусственного воздействия на облака и туманы Н. Н.

Гайворонский. - Этот итог тем более приятен пля нас, что нынешний сезон отличался интенсивными градовыми процессами Для защиты был выбран район поселка Корнешты, который не без оснований называют «центром града». Заши-щаемая территория включала 230 тысяч Исследования проводились здесь и раньше. В 1967 году нам удалось

РАКЕТЫ ЗАЩИЩАЮТ САДЫ ОТ ГРАДА

В ГРАФЕ ПОТЕРЬ — НУЛ

сократить выпадения града по сравнению с соседними районами в девять раз, в следующем — в 13, в прошлом году уже-в 30 рвз и, наконец, в иынешнем сезоне такого рода осадков не было совсем. Это постигнуто благодаря применению новой техники ракетной защиты.

Заполго до опасности специальные радиолокаторы, разработанные в нашей обсерватории, предупреждают о приближении именно градоносных облаков. С помощью ракеты в них вводится специальный ревгент в виде дыма. Ревгент отбирает у облака избыток влаги, крупных градин. В результате на землю выпадает обычный дождь.
Применение современной техники

градозащиты существенно повышает ее оперативность. Создается новое направ ление - полная автоматизация сов наблюдения за градовыми облака ми. Под контролем человека остается по существу только пуск ракеты. Дело это, конечно, сложное. Оно требует подготовки новых кадров специалисто

Правительство Молдавии придает большое значение этим работам ученых, быстрейшему применению научных достижений в практике. В республике разработаны специальные мероприятия, предусматривающие расшире

ние фронта противоградовой защиты. В следующем сезоне экспедиция будет защищать уже 300 тысяч гентаров сельскохозяйственных угодий.





OCEHP 30VOLVU

блеклых небес уже тянутся холодные облака, то и дело пролываясь колючим дождем. В рыбацких поселках, разброберегам Белого озера вологодские рыбаки в эти последние погожие дни выходят на промысел. Голубают на причале сети, тихо покачиваются лодки в ожидании своего часа (верхнее фото). Все труднее отыскать под шуршащ ковром опавших листьев вик или чернушку. Но, грибники верят в свое частье (левый снимок). Осень пришла и на ви-Средне Азии. Отборные грозди «солнечных ягод» соби рают работница узбек совхоза Кирова Садбор Холм

Фото Е. Халдея



CHOPT

ТОЛЬКО ФАКТЫ

«Атомное **HIJAMA**

— Я счастлив, что родился I России и посвятил свою жизн атомной науке великой Страны Советов, -- эти слова выдающегося советского ученого И. В Курчатова могут стать эпиграфом к посвященному ему полнометражному документаль-ному фильму «Атомнов пла-мя». Премьера новой работы Центральной студии докумен-гальных фильмов состоялась 24 сентября в столичном кино театре «Художественный». (TACC).

Строят комеомольны

ВОЛГОГРАД, 24. [Корр «Правды» В. Покровов). «Комсомол Волгограда» — так называется танкер, который строят комсомольцы города-героя в подарок XXIV съезду КПСС. Юноши и девушки судостронтельного, нефтеперерабатывающего, сталепроволочноканатного и других предприятий во внеурочное время отработали на сооружении танкера уже более трех тысяч часов.

И вот судно спущено на воду. Начались наладка и опробование механизмов. После швартовых и ходовых испытаний «Комсомол Волгограда» уйдет на Балтику,

Колхозная «Третьяковка»

ФРУНЗЕ, 24. [Корр. «Правды» В. Федотов). В колкоз «Красная заря» часто приезжают гости из соседних козяйств Таласской долины, чтобы побывать в сельской «Третьяковке», В колхозном музее изобрази-тельных искусств собрано свыше 300 картин и скульптур. Коллекция непрерывно пополизется, и для ее размещения правление колхоза решило выстроить еще один просторный светлый зал.

Организовал музей ветеран колхоза Г. Герцен. Он же поодносельчанам более ста своих работ.

novahow книголюбам

ТБИЛИСИ, 24. [Kopp. «Правды» Г. Лебанидзе). Замечательный подарок получили книголюбы города: на центральной магистрали — улице Ленина открылся специализи-рованный магазин политичерованныя могозии ской литературы «Чирагдани» («Факел»). Здесь большой выбор литературы, и услу-гам покупателей подробный каталог поступивших в продажу предстоящие издания. Широко тическая литература братских

Hamath

художника

24 сентября Общество советско-китайской дружбы, Ака-демия художеств СССР и Государственный музей искус-ства народов Востока организовали вечер, посвященный 75-летию со дня рождения выдающегося китайского худож-ника Сюй Бэй-хуна. (TACC).

Растут леса

ГОРЬКИЙ, 24. [Корр. «Прав-ды» К. Погодии]. «Рощей Магницкого» называют лесной мас-сив площадью 800 гектаров, раскинувшийся вблизи города Лукоянова. Создатель этой леной зоны - местный лесни Алексей Феоктистовия Магницкий, большой знаток и любитель родной природы. Сейчас роща Магницкого любимое место отдыха горо-

Жители Дзержинска с тепло той отзываются о бывшем директоре песхоза Иване Ники-форовиче Ильяшевиче. Это по его инициативе вокруг города посажены сосновые боры, остановившие движение

Лесоводы Горьковской обла увеличить площеди песов не внее чем на тысячу гектаров. Сейчас закончена подготовка

СЛУЖБА ПАМЯ Заметки о поисках и находках

Старая женщина-солдатка том в бою. Военный комиссакаждый год присзжает за шесть тысяч километров на могилу мужа. Прямо с вокзала специт она на Озерную улицу, в облиосенкомат. Здесь ее встречает дежурный — он поможет устроиться, добраться в дальний поселок. Бывают когда таких посетителей пятнадцать - двадцать. А чаще всего приходят сюда фронтовики, инвалиды минувшей войны. У одних дела пенсионные, у других - жилишные. Комиссариат заботится о лечении ветеранов - только этим летом 35 инвалидов получили санаторные путевки. Здесь вручили инвалидам пятьдесят два «Запорожца». Бесплатно, как положено... Обязанности военкома

полняет подполковник А. Торгашов. Он знакомит меня с подполковником М. Исмагиловым, с другими сотруд-никами. Эти люди посвящают в солдаты молодых и вручают заслуженные награды ветера-нам. Здесь и сегодня живут Отечественной войной. Здесь воинские соедине-TRHMOD ния разных фронтов, знают наперечет номера многих госпиталей, медсанбатов. На военкоматских столах — «крас-ноармейские книжки» и другие реликвия тех лет, фото-графии бойцов в пилотках и чинастерках старого покроя. С годами не меркнет память о героях войны, и, видимо, никогда не будет конца письмам в военные комиссариаты, запросам. Торгашов и его товарищи излагают несколько дел, которыми в последнее время пришлось заниматься, Вот одно из них.

В городе Славске открылся комбинат бытового обслуживания, и на должность закройпицы туда приехала Лидия Мусаева. Подруги обратили внимание на ее бвографию. Лиде было всего два года, когда на фронте погиб ее отеп. Мать, получив эту весть, умерла от разрыва сердца. Девочка попала в детдом, после болезни — в другой. О родителях внчего не знала, а попытки узнать ни к чему не привели. И вот новая попытка. Работник Славского райвоенкомата Н. Черепашков обратился к военкоматам щицы туда приехала Лидия ков обратился к военкоматам азличных районов: ишите Мусаева, у которого была дочь. Несколько лет продолкался этот поиск. Сейчас в облвоенкомате со-

браны документы из учреждений, архивов — 53 страницы о родителях осиротевшей девоч-ки. Ее отец — лейтенант Сулейман Мусаев был штурманом экипажа 453-го дальнебомбардировочного авиационвого полка. Найдено его ∢личное дело» с фотографиями, с анкетой, в которой названа дочь Лидия, родившаяся накануне войны. Выяснилось. что в сорок втором году жену лейтенанта вместе с дочуркой сульба забросила в Вологолскую область. Установлено, где ови жили, какой «Дом ребенка> принял двухгодовалую Мусаеву. Между прочим, оттуда, из Великого Устюга, сберкасса № 151 прислала Лидии депьги, которые оставила внезапно умершая мать, — прошло много лет, но вклад сохранился. Не так давно дочери лейтенвита Сулеймана Мусаева, геройски погибшего

в бою, установлена пенсия. Подобных историй много, но не всегда на поиск тре-буется столько времени. Из Шипуновского района Алтайского края Елена Петровна Серебрякова просит найти документы о сыне Викторе, уби-

риат тотчас отвечает, где сын служил, когда и как погиб, гле похоровен, высылает бумаги для получения пенсии. Из Орши мололая женщина спрашивает ювых следопытов, можно ли узнать, где воевал и погиб отец. Следопыты мчатся в военкомат и шлют Полине Трофимовне Колмак точный ответ. К нему приложена фотография братской могилы в поселке Кузнец-ком — на обелиске строка: «Колмак Трофим Павлович, гвардии рядовой 279 гв. сп».

Неужели облвоенкомат зна-т всех, кто сражался и погиб на территории области? Пока еще не всех. Но за последние годы удалось строго по документам восстановить десятки тысяч имен. Это сделано по архивным материалам полков и дивизий, по сохранившимся в военкоматах сообщениям из действующей ар-мии. Коллективный поиск мии. продолжается, его ведут настойчиво, с размахом.

Есть в облвоенкомате альбом — в вем фотографии дорогих вароду могил, за которыми любовно ухаживают местные жители. Об-ласть невелика, но братских могил здесь двести шестнадцать. Хоронили погибших воинов в дни жарких боне всех тогда смогли назвать, перечислить. Теперь, после тщательных поисков, удалось восстановить почти все имена. И собраны документальные материалы о каждом. И создана картотека. Все это — итог кропотливой работы. В ней участвуют ветераны войны, журналисты, юные следопыты.

Надо сказать, что мы пе-вероятно богаты людьми, по-святившими себя благородной службе Памяти. Одного из таких энтузнастов - инженера. гвардии майора в отставке я встретил в поселке имени Александра Космодемьянского. Шесть лет назад Г. Постарнак вышел на пенсию, а сейчас — член комитета содействия в Октябрьском райруководитель военкомате, военкомате, руководитель красных следопытов школы № 9. Это долго рассказывать, как Григорий Григорьевич со своими юными помощниками восстановил имена ста сорока двух советских воннов, похо-роненных в поселке. Поиску этому отданы годы. Отряд шел по следам документов, собранных облюсикоматом.

Школе тесно, и у следопытов лишь маленькая комнатка. Тут бережно хранят фотографии героев, погибших в бою за поселок, их личные вещи, награды, последние письма Вывешена карта СССР, на ней флажками обозначены места, где живут семьи воинов, с которыми теперь переписывается школа. Здесь же — особая картотека. На картах-конвертах — све-дення об участнике боев, а внутри — материалы о его подвигах, письма родных, вос-поминания однополчан.

В тетрадках следопытов собраны взволнованные записи. Их оставили приезжавшие из разных мест люди, которые лишь спустя 20—25 лет узна-ли, где похоронены их близ-кие. Под этими строками подписи: «Жена, дочь и сын Сафоновы», «Сестра Героя Советского Союза К. Я. Карташева — Фаина», «Дочь и сестра Пожарского Ивана Степановича», «Жена в дочь старшины Петра Ершова, бойца с самоходного орудия», «Сын младшего лейтенанта И. Кокина».

По совету товарищей из облюснкомата я познакомил-ся с подполковником запаса А. Петрикиным. Этот человек прошел всю войну, был ра-нен. Из армии он ушел десять лет назад, но с военных делом по-прежнему неразлу чен. Анатолий Иванович изу подробности разгрома крепости Кёнигсберг, разыски вает героев штурма. Петритрудник областного музея, член комитета содействия в Московском райвоенкомате, руководитель областного штаба походов по местам боевой и трудовой славы нашего на рода. В этом году ему удалось восстановить имена воинов, которые во время штурводрузили красный флаг на Кёнигсбергской радвомачте. Три участника этого боя-Шеметько, Михальчук, Николаев - спустя четверть века побывали в Калининграде... Именами героев боев назва-

ны города, поселки. Теперь восстановлены подробности многих подвигов, свершенных бойцами, чьи имена были мало известны. Они всегда бу дут жить в благородной памяти народа, И отсюда в Атти варода, и отсюда в ат-пантику уходят сейчас со-временые рыболовецкие траулеры «Юрий Костиков», «Шота Гамиемлидзе», «Иван Дворский»... Скоро отправят ся в первый рейс «Габибулла Гусейнов», «Антонина Зубкова». Уже тридцати трем судам присвоены имена отважных воннов. Экипажи получают фотографии героев, копии награлных документов, адреса родных — обо всем этом заботится Петрикин. Моряки быстро подружи-

лись с семьями героев, со школами, где они учились. Команда «Александра Тхоржевского» послала, например, делегацию на Киевщину в Ефросинье Филимоновне матери Александра. Ее пригласили на судно, и впервые она побывала в селе Енино на могиле сына Мать жила на траулере в лучшей каюте. Моряки преполнесли ей пветы. подарили пуховый платок, покрывало, скатерть...

Бесконечно разпообразна служба Памяти. Она, как всякое творческое дело, не признает шаблона. В газетных и книжных кносках города я увидел, например, красочвые буклеты о боевых лействиях 11-й гвардейской, 43-й, 50армий. Выпустило также областное издательство серию буклетов с портретами и биографиями воинов-героев, име на которых присвоены населенным пунктам. Восстанов-лен и превращен в филиал музея наблюдательный пунка одной из армий 3-го Белорусского фронта. Все это — звенья службы Памяти, без которой нельзя представить себе нашей жизни. Девиз «Никто не забыт и

ничто не забыто» становится непреложным законом советского общества. И широко, с большим размахом организованная служба Памяти не кампания. Это важный участок идеологического воспита народа, молодежи. Партийные комитеты призваны по стоянно заботиться о ней. О ее совершенствовании. О людях, занятых этим почетным делом. О том, чтобы во всех уголках нашей страны свято выполнялся общенародный лолг перед героями минуврей войны — живыми и мертвыми.

Д. НОВОПЛЯНСКИЙ. (Спец. корр. «Правды»). г. Калининград.

Карантин $\boldsymbol{\mathcal{H}}$ m

ACTPAXAНЬ, 24. (TACC). Здесь состоялось собрание актива медицинских работников с участием представителей партийных, советских и профсоюзных органов области. Были под-ведены итоги мероприятий, итоги мероприятий, проведенных для ликвидации вспышки холеры в районе Астрахани. Выступивший перед собравшимися министр здравоох-ранения СССР Б. В. Петровский сообщил о снятии карантина в Астраханской области.

— Как известно, в начале августа,— сказал Б. В. Петров-ский,— в районе Астрахани органами здравоохранения были выявлены случаи ваболевания колерой. Спустя полтора месяца Астраханской области болезнь полностью ликвидирована. Это удалось сделать за такой непро-должительный срок благодаря принятым энергичным мерам, в том числе профилактическим и противоэпидемическим Вспышки холеры, имевшие место и в некоторых городах страны, также ликвидированы, от-метил Б. В. Петровский.

Тайфун над Сахалином

южно-сахалинск. (ТАСС). Четверо суток над Са-халином бушевал тайфун, нале-тевший сюда из района Желтого моря. Ураганный ветер и ливневые дожди нанесли народном хозяйству острова д серьезный ущерб.

торого превышала сорок метров торого превышала сорок метров в секунду, и потоками воды раз-рушены и размыты многие линни связи и электропередач, в ряде мест — железные и автомобильные дороги. Повреждены некото рые жилые дома, промышленные сооружения, сельскохозяйствен ные постройки. В ряде районо произошли наводнения.

Энергичные меры, принятые местными партийными, советскими и хозяйственными организациями, позволяют быстро ликви-дировать последствия тайфуна. Полностью восстановлено движение поездов на поврежденных участках железной дороги. Устранены повреждения на линнях связи и электропередач, возобского транспорта.

Полным ходом идет восстанов-ление разрушенных мостов и участков автодорог. С помощью вертолетов и вездеходов налаже-но бесперебойное снабжение всем необходимым поселков, еще окру-женных разливом рек. Жители затопленных зон звакуированы в

АНКАРА, 24. (ТАСС). Команая советских фехтовальщин— Светлана Чиркова, Алексанара Забелина, Елена Белова, Галина Горохова и Татьяна Самусенко— завоевала золотые медали на проходящем в столице Турции чемпионате мира, В финале напи рапиристки победили команду Румынии со счетом 9:6. Пятыі комплект высших наград завоеван спортсменами советской сбор ной на нывешнем турнире! А вот полуфиналы первенства шпажистов будут проходить

без участия советской команды. Наши фехтовальщики проиграли сборной Польши— 6:7 (в трех встречах были зафиксирова ны обоюдные поражения). Однако, независимо от того, как кончится командное первенство шпажистов, советская сборная получит главный трофей — Большой приз наций, Это уже одинна-дцатый чемпионат, на котором советские фектовальщики выигрывают первое общекомандное место по результатам выступлений во всех видах программы.

ВПЕРЕДИ-ФИНАЛ

СОФИЯ, 24. (ТАСС). Сборная женская команда СССР по во-лейболу досрочно вышла в чира, победив в Варне во втором туре предварительных соревно-ваний команду Бразилии— 3:0. Такого же успеха добились волейболистки Венгрии, выступающие в той же подгруппе. Они выиграли у коман-ды Перу — 3:1. Сегодня лидеры встречаются между собой, и результат их встречи будет нтываться в финале.

Продолжают успешно выступать в предварительных играх чистки КНДР и Япон выигравшие во втором туре с «сухим» счетом соответственно у команд США и Голландии. Болгарки также идут без поражений, записав на свой счет еще два очка после встречи с командой ГДР — 3:1.

Мужская сборная СССР, не смотря на поражение от сборной ГДР, также обеспечила сетуре она выиграла у сборно Кубы — 3:0. Немецкие волей Кубы — 3:0. Немецкие волей-болисты, ставшие победителя ми подгруппы в уже вмеющие два «финальных» очка от сбор ной СССР, взяли верх и командой Монголии — 3:0. По четвертой победе, причем

снова со счетом 3:0, одержали волейболисты Болгарии, встречавшиеся с командой Из-раиля, и японцы, померившиеся силами со сборной Франции. Восемь очков из восьми возможных во второй полгруппе имеют польские и чехослованкие волейболисты, победившие в четвертом туре соответственно команды Венгрии — 3:1 в CILIA - 3:0.

Лидер остается лидером

ЗИГЕН, 24. (ТАСС). Набрав 22 очка после девятого тура соревнований в главном фина-ле Всемирной шахматной олимпиады, сборная СССР продолжает андеровать. В двух отложенных партиях с шахматистамя Аргентины советские пах-матисты набрали очко: Полу-гаевский после упорной борь-бы на 67-м ходу сдал партию Кинтеросу, Геллер уверен-но выиграл у Рубинети. Окончательный счет СССР — Аргентина С таким же результатом сыгра-ля чехословацкие и американ-ские шахматисты. Команда Венгрии выиграла у сборной Испании — 2,5 : 1,5, шахматисты Югославив — у команды -2,5:1,5,

Положение лидеров после девятого тура: команда СССР— 22 очка, Югославни — 21, Венгрии и США — по 20,5, 22 очка, Югославни — 21, Венгрия и США — по 20,5, Чехословакии — 19,5.

на футбольных полях

Вчера состоялись три матча немпионата СССР по футболу. Вот их результаты: «Динамо» (Тбилиси) — СКА (Ростов-на-Дону) — 2: 0. «Арарат» (Ере-ван) — «Заря» (Ворошиловград) — ЦСКА — «Динамо» (Kues) - 1:0.

> **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

СПРАВКИ

НА ЭКРАНАХ **ТЕЛЕВИЗОРОВ**

25 сентября
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.05—
Новости. 10.15— А. Куприн
в шурке». Телеспектакль.
(Цв. тел.): 11.10 — Для школьников. «Ветер странствив».
«Цусшествие в карту». 11.35—
футбол. ЦСКА — «Динамо»
(К). 2-8 тайм. (В записи от
24 сентября). 12.20 и 16.50—
Новости. 17.00— В эфире—
«Молодость». «От Белого до
черного моря». 17.30— К
Дню машниостронтеля. Коннерт. 19.15— «Ленинений университет миллионов». К началу учебного года в системе
маркеистско-ленинского образования. 19.45—Концерт. 20.00—
«Время». Информационная
программа. 20.30— Валет
Л. Минкуса «Дон Кікхот». Слектакль Одесского государственмого академического геатра
оперы и балета. 22.50— «На
Всемирной шахматной слиминаде» Лиевини. 23.00— Концерт
молодых исполнителей. Передача на Риги.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05—
Телемуческого

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05—
43емледелен. Тележурнал.
18.30—Для школьников «Улина мол». Расская о профессии
игроителя. 19.00— «На московской орбите». 19.30—Опера
В Власова и В. фере «Ведьма».
Телеспентакль. 20.15—«Спокойной ночи, малыши».
20.30—В эфире—«Молодость». «Город юности». Передача из г. Куйбышела.
21.15—«Отелло» в Дюлахазе».
Художественный фильы. (Венгрия). 22.40—Московские новости.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 11.45— ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.05-

ратура «Нетория Путачеви».

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.

19.15— Новости: 19.30—«Женщина».

21.10—«Жар колодных чисал».

Научно-ропуламителя.

ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДИО 25 сентября ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, В эфі

ной саблей». Страницы из кинги. 12.30 — Романсы в исполнении солистов радио. 13.00 — Г. Красильников «Олексав Кабышев». Глава из романа удмургского писателя. 13.30 — Сцены и танцы из балетов. 14.00 — Выступление хора и встрално-свифонического оржестра радио. 15.00 — Песни и танцы народов вышей страны. 15.30 — В. Субботви «Якивъ повта». Радиокомпозиция. 16.00 — Монгаж оперетты К. Ханатурина «Простая дезупка». 18.00 — «По ашей страный концерт. 19.00 — «Из иступление концерти-встрапросьбе, ребята!» Литературный концерт. 19.00 — «Из иступление концерти-встрапросьбе. Радио. 20.10 — Концерт певицы Е. Чавдар. 20.45 — «Грозовые раскаты». Радиопостановна. 21.25 — Литературный почтоый ящик. 22.30 — Звучат русские народные инструменты. 22.30 — Литературный почтоый ящик. 23.00 — Танцевальный музыка. ПЕРВАЯ. ПРОГРАММА. В эфире — «Сельская радмостанция»: 5.30—Утренний концерт; 6.30—Радиожурнал «Земля и поднь. 8.45 — Взрослым о детях. «Ваши помощники — книги». 9.15 — «Литературный почтовый ящин». 9.50 — Международная выстанка «Химия-70». Выступление председателя Всесоюзной торговой платив Е. А. Ворисова. 10.05 — Для детей. «Вересою». Передача Велорусского радио. 11.10 — «Кибернетика в рабочей спецовке». 11.25 — «Новый заком о труде». Наши консультации, 11.30 — Музыкальная передача из Вухареста. 12.15 — «Канял связи; Земля Луна». Веседа профессора А. М. Кугушева. 12.30 — «Рабочяр радиогазета». 13.00 — «Музыкая и музыканты Советской Татарии». 14.00 — «Село зажитает отин». Передача Турнменского радио. 14.30 — Почта радио. 15.15 — «От съезда к съезду». 15.30 — Отрынки из опер. 16.00 — «Наролный контроль в действин». 16.15 — Для школьников. «Радио для урока». Выступление народной вричетие РСФСР Е. Козыревой и спены на спектакия «Гроза». 17.00 — «Ионость». 18.00 — Выполняем заявия советских войнов. 18.30 — «Страда уборочная». «Хлеб Сибири». Репортаж. 18.40 — «Денинский университет миллионов». «Пля чего нужны экономические значия». Веседа. 19.30 — «Сплоченность и согласованность». (Внешняя политика социалистических стран). Веседа. 19.30 — «Пля чего нужны экономические значия». Веседа 19.30 — «Пля чего нужны всера». 19.20 — «Сплоченность». 4.15 — «Полонея Огинского». Музыкальная десерамия 23.30 — «Музыкальная програмия 23.30 — «Музыкальн

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗ-ДОВ — Дон Наряос. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Чрезвычайный посол: 26 сен-тября — утро — Чайна. ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬ-КОГО — О МЕНЬИ КОГО — О менщине. МАЛЫН ТЕАТР — Отцы м МАЛЬІЙ ТЕАТР — Отцы м дети.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Твой даля миша.

ТЕАТР нм. Евг. ВАХТАНГОВА — На всякого мудреца довольно простоты. Действительмы билеты с красной полосой. Назначенный на сегодия спектаки, вереносится на 12 октября. Вялеты действительны.

ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Ленинградский проспект.

ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Ленинградский проспект.

ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Соловымия ночь.

ТЕАТР им. К. С. СТАНИСЛАВ-СКОГО и Вл. И. НЕМИРОВИЧА.

ДАНЧЕНКО — Чно-Чно-Сам.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — Смерть Моямия грояного. Малый зал — Мся семья.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

УЛЫБКА ХУДОЖНИКА









Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 8.45 — Фрагменты из опер. 8.30 — Дегкая орисстровая музыка 10.15 — Современные русский піздин. 11.00 — Конперт и проповедений X. Леммика. Под